

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ СС РФ

1.1 СОСТАВ И СТРУКТУРА СС РФ

СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛА

1. Основные понятия
2. Архитектура системы связи РФ
3. Подсистемы связи РФ

Под *информацией* понимается совокупность сведений о событиях, явлениях, процессах, понятиях и фактах, предметах и лицах независимо от формы представления.

Её основные функции:

- коммуникативная;
- познавательная;
- управленческая.

Формы движения информации:

- передача;
- распределение;
- восприятие;
- обработка;
- хранение;
- поиск;
- отображение.

СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

СРЕДСТВА ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

**СРЕДСТВА
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ**

ПЕРЕДАЧА

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПРИЕМ

ОТОБРАЖЕНИЕ

ОБРАБОТКА

ХРАНЕНИЕ

ФОРМЫ ДВИЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

Информационная система – это взаимоувязанная совокупность средств, методов и персонала, используемых для хранения, обработки и выдачи информации в интересах поставленной цели.

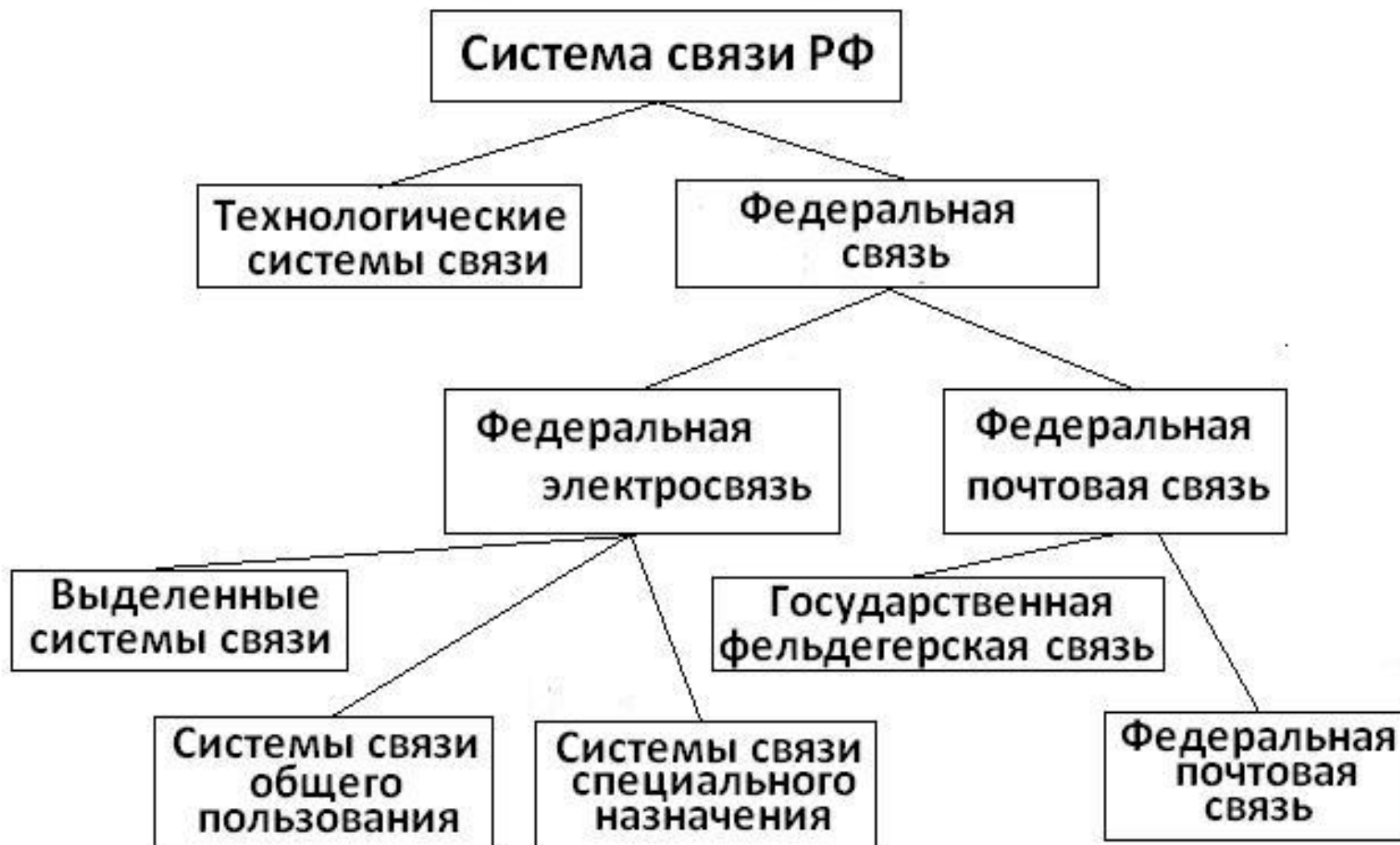
Система электросвязи (система связи) – это комплекс технических средств и подсистем нумерации, сигнализации, тарификации, технического обслуживания и управления, обеспечивающая обмен информации определенного вида между источником и потре-бителем информации.

Общегосударственная система связи РФ объединяет все системы связи страны (подсистемы) по организационным, техническим, методологическим и другим признакам в *единую систему связи*.

СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ СС РФ

- **Техническое обеспечение**
- **Методическое обеспечение**
- **Программное обеспечение**
- **Информационное обеспечение**
- **Организационное обеспечение**

АРХИТЕКТУРА СС РФ



ПОДСИСТЕМЫ СС РФ

- Система телефонной связи – СТфС
- Система документальной связи – СДС
- Система передачи газет – СПГ
- Система передачи данных – СПД
- Система распределения программ звукового вещания – СРПЗВ
- Система распределения программ телевизионного вещания – СРПТВ
- Система мультимедийной связи – СМС

КОНЕЦ