

Тема 2. Коммуникационные сети

План:

1. Кодирование информации
2. Коммуникационные сети

Отправитель

Формулирование
значения

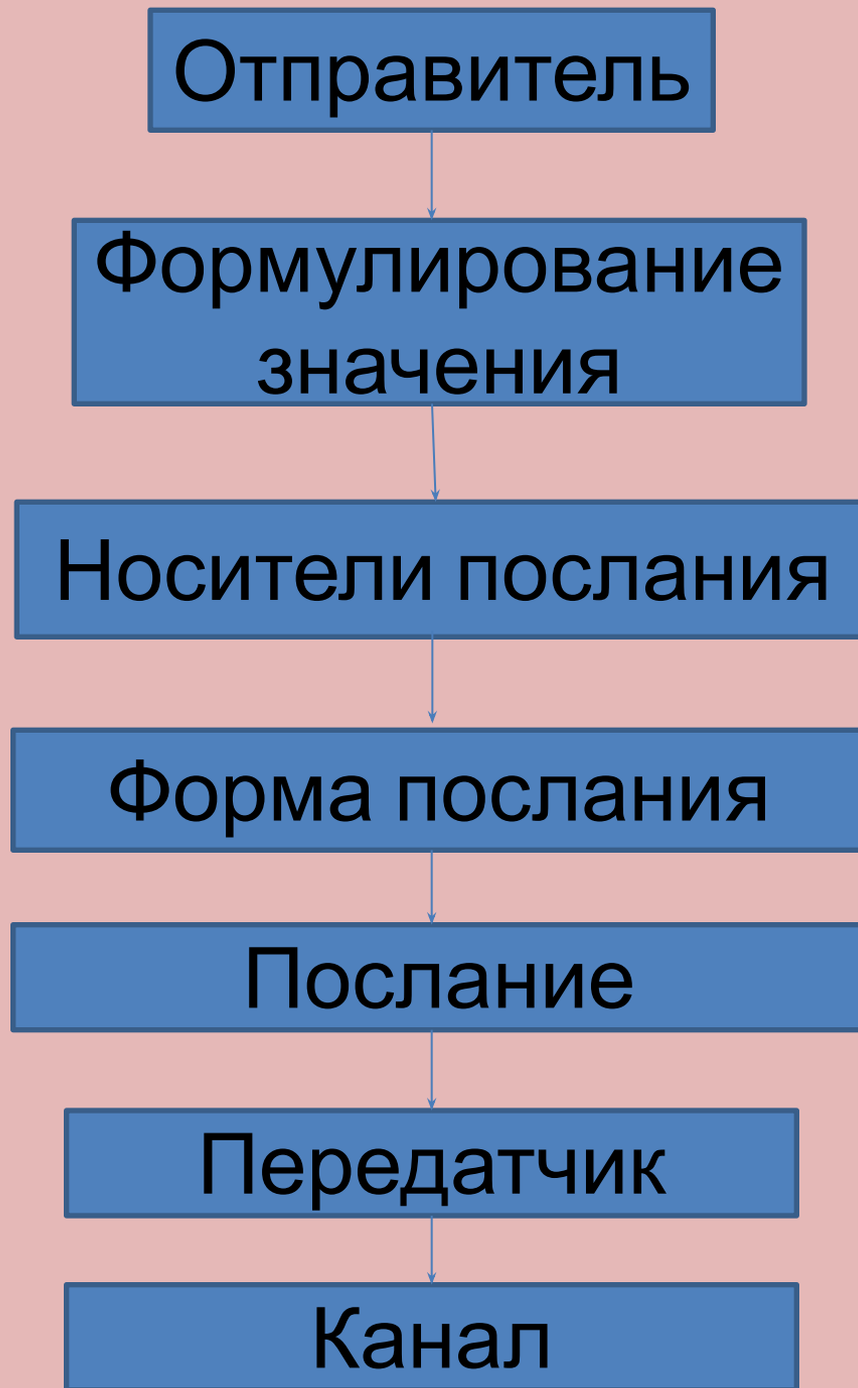
Носители послания

Форма послания

Послание

Передатчик

Канал



Канал

Приемник

Восприятие послания

Интерпретация
послания

Оценка
послания

Принятие значения

Получатель



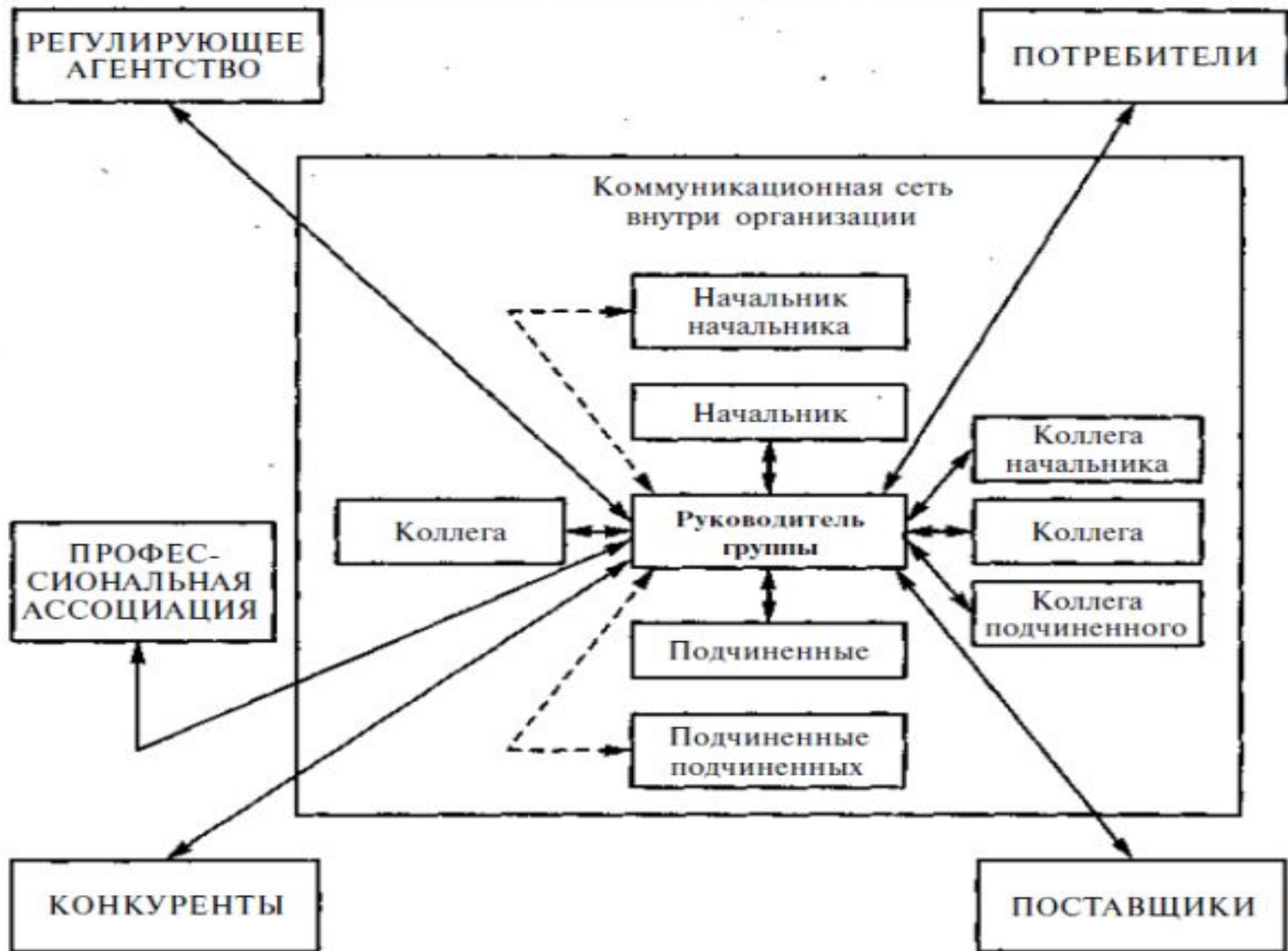
Кодирование информации

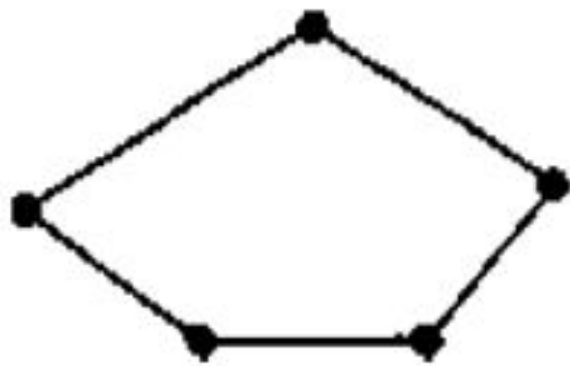
- Код
- Язык
- Знак

Основные черты системы
кодирования

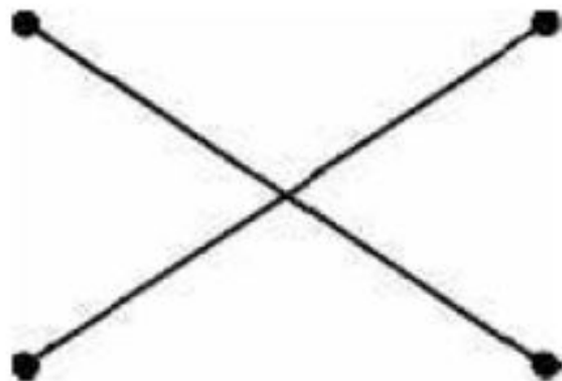
**Коммуникационная сеть - это соединение
определенным образом
участвующих в коммуникационном процессе
индивидов с помощью
информационных потоков**

ВНЕШНЯЯ КОММУНИКАЦИОННАЯ СЕТЬ

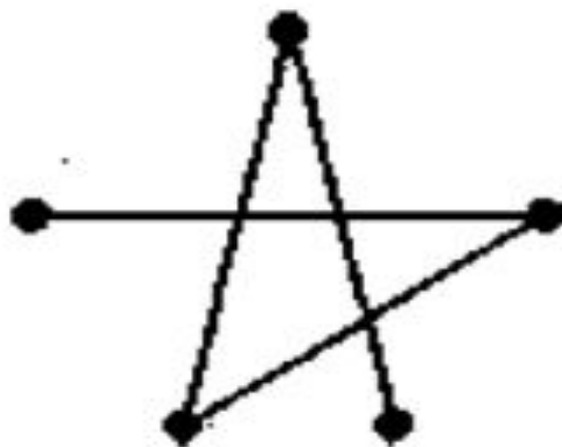




«Кружок»



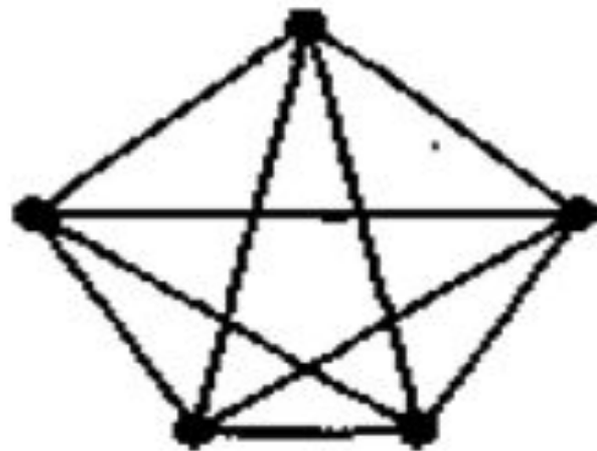
«Колесо»



«Цепочка «У»



«Цепочка»



«Всеканальная»

Индекс групповой сплоченности

Автор методики: К.Э. Сишор

1. Как вы оценили бы свою принадлежность группе?

1. Чувствую себя ее членом, частью коллектива
2. Участвую в большинстве видов деятельности
3. Участвую в одних видах деятельности и не участвую в других
4. Не чувствую, что являюсь членом группы
5. Живу и существую отдельно от нее
6. Не знаю, затрудняюсь ответить

2. Перешли бы вы в другую группу, если бы вам представилась такая возможность?

1. Да, очень хотел бы перейти
2. Скорее перешел бы, чем остался
3. Не вижу никакой разницы
4. Скорее всего, остался бы в своей группе
5. Очень хотел бы остаться в своей группе
6. Не знаю, трудно сказать

3. Каковы взаимоотношения между членами вашей группы?

1. Лучше, чем в большинстве коллективов
2. Примерно такие же, как в большинстве коллективов
3. Хуже, чем в большинстве коллективов
4. Не знаю, трудно сказать

4. Каковы у вас взаимоотношения с руководством?

1. Лучше, чем в большинстве коллективов
2. Примерно такие же, как в большинстве коллективов
3. Хуже, чем в большинстве коллективов
4. Не знаю, трудно сказать

5. Какого отношение к делу (учебе и т.п.) в вашем коллективе?

1. Лучше, чем в большинстве коллективов
2. Примерно такие же, как в большинстве коллективов
3. Хуже, чем в большинстве коллективов
4. Не знаю, трудно сказать

Номер вопроса	Вариант ответа	Балл
1	1	5
	2	4
	3	3
	4	2
	5	1
	6	1
2	1	1
	2	2
	3	3
	4	4
	5	5
	6	1
3	1	3
	2	2
	3	1
	4	1
4	1	3
	2	2
	3	1
	4	1
5	1	3
	2	2
	3	1
	4	1

Благодарю за внимание!