

К КУРСОВОМУ ПРОЕКТУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
ЦИФРОВЫЕ СИСТЕМЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СООБЩЕНИЙ

1. Назначение АТС: центральная станция типа SI 2000 V5

2. Ёмкость станции:

2.1. Кол-во абонентов, включённых в центральную АТС: 3579

2.2. Кол-во местных таксофонов: 15

2.3. Кол-во междугородных таксофонов: 10

2.4. Кол-во кабин переговорных пунктов: 5

2.5. Кол-во оконечных устройств передачи данных: 9

2.6. Кол-во абонентов ISDN:

Доступ 30B+D: 4

Доступ 2B+D: 7

2.7. Кол-во УПАТС включённых в ЦС:

типа	Coral ёмкостью 126
типа	Мудьтиком D-4000 ёмкостью 265
типа	Harris 20-20 LX ёмкостью 549

Номер группы	Среднее удаление от ЦС, км	Количество абонентов	Тип удалённого доступа
1	0,5	370	RM/LC
2	8,4	490	РД
3	7,5	650	МАК
4	10,0	19	ЦАУ

Номер ОС	Тип ОС	Ёмкость ОС	Удаление от ЦС, км	Тип СП	Количество	
					N _к	N _{шт}
1	АТСК100/2000	470	13	ВОЛП	1	1
2	Элком	599	8	ВОЛП	1	1
3	АТСК50/200	45	12	ИКМ-15	1	1
4	АТСК50/200М	89	23	ИКМ-15	1	2
5	Элком	1600	27	ИКМ-30	1	1
6	Ф-320	220	10	ВОЛП	1	1
7	MSAN	500	43	ВОЛП	1	3
8	МС-240	372	12	ИКМ-30	1	1
9	Квант	300	29	ИКМ-30	1	2
10	Квант-Е	250	16	ВОЛП	1	1

– 53 –