

Порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с присоединением к инфраструктуре

1. Применяемые узлы связи:

Тип узла связи: оконечно-транзитный.

Применяемые в составе узла связи средства связи:

- цифровая коммутационная система SI-2000;
- абонентский цифровой концентратор «Протон - ССС»

Место размещения узла связи:

- ОАО «Радиотелефонная Компания».

2. Муниципальные образования, в которых размещаются точки присоединения:

- г. Заречный, Пензенской области

3. Применяемые технические и программные средства, выполняющие функции системы управления и мониторинга:

- узел управления MN,
- прикладное программное обеспечение.

Место размещения центра управления сетью связи:

- ОАО «Радиотелефонная компания».

4. Перечень средств связи, применяемых для организации линий связи сети связи:

- синхронный мультиплексор ввода-вывода SMA-1;
- мультиплексор FlexGain A – 155\$
- мультиплексор «Zelax» ГМ – 1.

Генеральный директор

Я. М. Каневский