**Технические требования**

к претенденту и оборудованию

для участия в запросе предложений на поставку ЗИП на АТС МТ-20.

**I. Требования к участнику:**

1. Для оперативного техобслуживания поставляемого ЗИП, участник должен иметь собственную техническую базу для техподдержки, и ремонта:

- ремонтно-монтажный участок;

- современные средства контроля и измерения;

- действующий макет МТ-20/25 для тестирования и технологического прогона.

2. Иметь в своем составе специалистов по всем видам оборудования и ПО МТ-20/25.

3. Обеспечивать круглосуточную (365/24) техподдержку станций МТ-20/25 в гарантийный и постгарантийный период.

4. Необходимо предоставить перечень городов или регионов куда ранее поставлялось данное оборудование.

5. Участник должен предоставить работоспособную схему взаимодействия специалистов по гарантийной техподдержке оборудования ЗИП.

**II. Требования к поставляемому в ЗИП оборудованию :**

1. Оборудование должно поставляться комплектно, т.е., иметь в своем составе вновь изготовленные:

- новое устройство;

- новую кросс-плату;

- новый вторичный источник питания (ВИП).

2. Все кабельные перемычки должны подключаться к устройствам через кросс-плату.

3. Поставляемое оборудование должно иметь дату производства не ранее 2011г.

4. При изготовлении ЗИП должна быть применена современная, не снятой с производства, элементная база. Необходимо предоставить список фирм поставляющих данную элементную базу.

5. Поставляемые в ЗИП блоки должны полностью, а не частично заменять аналогичные существующие на МТ-20/25.

6. Поставляемое оборудование должно обеспечить в дальнейшем подключение оборудования СОРМ и ОКС № 7 без дополнительных доработок (примеры, где подключено).

7. Поставляемое оборудование должно обеспечить в дальнейшем обработку «длинного» номера (более 22 знаков).

8. Для повышения надежности и живучести АТС поставляемое оборудование должно отвечать условию – на одном ТЭЗ должно быть не более одного устройства.

9. Гарантийный срок не менее 3 лет.

Начальник станционного цеха №1 Попов С.В.