

СВЕРНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

461000 Оренбургская обл. г.Бугуруслан,
Пилотинское шоссе, п. Энергетиков

E-mail: post@mail@oren.energo.sibdr.ru
Телефон (353-52) 0-03-59
Телефакс 2-04-04, 0-03-22

г.Шадринск

ОАО «Шадринский телефонный завод»

Директору Шарбуренко В.В.

Уважаемый Шарбуренко В.В.

С 1997 по 1999 г. нашей организацией были получены в комплект поставки АКСТ ЛИНИЯ На данный момент 5 комплектов находятся в постоянной эксплуатации с длительностью работы свыше года и более. По данной аппаратуре организации самым ответственным являем связь с районными эл. сетями. Каналы связи организованы на большом удалении объектов, минимальное расстояние 30 км. максимальное 100-120 км, при этом до 4-5 ПЧ объектов. Использование технических возможностей аппаратуры максимальное. По ней организовано: Двухсторонняя связь. Телемеханическая связь комплекса ГРАНИТ, Электронная почта, Фикс-Мобильная связь. Не используются: система удаленного контроля станций, система передачи 10 сигналов (возможно при комплектации оборудования в картридже заказ стоит запрашивать необходимость условий данных систем). Монтажные и пуско-наладочные работы проводились специалистами нашей организации. На этом этапе были использованы; Ремонтная завод-изготовитель и комплект технической документации.

Сравнительно небольшой опыт эксплуатации показал:

Высокую стабильность работы аппаратуры выпускаемую Вашим предприятием. Устойчивая работа как в условиях холла, так и при высоких температурах. Умение конструкторские решения: универсальность, эргономичность, простота и удобство пользования сервисным блоком удобное с точки зрения эксплуатации размещение элементов регулировки системы, все это в комплексе позволяет в очень короткие сроки проведение эксплуатационных работ. Использование доступной элементной базы за исключением нескольких блоков конструкторских недоработок. Непригодность жесткого продолжения сигнала через индикатор — возможность его отключения. Реальная готовность аппаратуры к работе при отключении питания 5-выми это много. При составлении технической документации очень поверхностно подготовлен раздел Регулировка системы. Ремонт сложных узлов и блоков в условиях завода-изготовителя должен быть доступен в финансовом и оперативном плане ремонта. Комплект запасных частей оставляет желать лучшего.

С уважением,



Директор СЭС Мафиров В.В