

УТВЕРЖДАЮ

Зам. начальника – главный инженер  
Приютовского ЛПУ МГ ОOO «Баштрансгаз»

 И.И. Низамитдинов

«7» 10 2005 г.

### Отзыв

#### о работе системы диспетчерского контроля АГРС "Исток-30" Богады по линиям сотовой связи стандарта GSM

Данная система была установлена в филиале ООО «Баштрансгаз» - Приютовском ЛПУ МГ в июне 2004 года для контроля работы АГРС «Исток-30» в д.Богады. Система представляет собой комплекс программно-технических средств, установленных на КИУ (комплекс измерительно-управляющий) с одной стороны и ПЭВМ диспетчера – с другой, включающих в себя GSM-модемы и специальное программное обеспечение. Система позволяет контролировать работу АГРС из нескольких независимых пунктов.

За период эксплуатации система показала себя с хорошей стороны, удобной в использовании. Современное оповещение диспетчера ЛПУ и оператора АГРС об аварийных ситуациях на АГРС позволяет диспетчеру оперативно принимать необходимые решения (по вызову аварийной бригады или оповещению энергоснабжающей организации). Эта система позволяет контролировать параметры работы АГРС в любое время суток, контролировать точное время отказа.

Старший диспетчер Приютовского ЛПУ МГ

 З.У. Хакимова