



ООО «МЕЖРЕГИОНГАЗ»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«РОСТОВСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ГАЗА»
ООО "РОСТОВРЕГИОНГАЗ"

Ворошиловский пр., д. 20/17 г. Ростов-на-Дону, Ростовская обл., Россия, 344006
Тел. (863) 249-76-30, факс (863) 249-78-16, e-mail: rrg-mail@rostovregiongaz.ru, www.rostovregiongaz.ru
ОКПО 51572896 ОГРН 1026103159840 ИНН/КПП 6167049710 / 615250001

«10» 08 2009 г. № 10-11/3990
на № _____ от _____

Генеральному директору
ООО НПО «Турбулентность-Дон»
И.Б.Амуралю

О работе расходомеров газа

Уважаемый Игорь Борисович!

Для организации точного и оперативного учета отпущеного (потребленного) газа и в целях решения проблем, возникающих перед поставщиком и потребителем газа, ООО «Ростоврегионгаз», начиная с 2004 года, закупает приборы учета газа серий РГА 100(300), TFG, GFG производства ООО НПО «Турбулентность-Дон». Эти приборы входят в список основных средств измерений, используемых для программ АСКУГ ООО «Межрегионгаз», а так же введены в реестр средств измерений, разрешенных для применения на объектах ОАО «Газпром».

Многолетняя эксплуатация приборов серий РГА 100(300), TFG, GFG позволяет нам сделать вывод об их высокой надежности и сохранении всех заявленных предприятием-изготовителем характеристик в течение срока их эксплуатации. Кроме этого, следует отметить ряд конкурентных преимуществ данного оборудования: приборы имеют широкий динамический диапазон, высокую точность измерения, конструктивные особенности (зондовое исполнение) позволяют вести их монтаж без снятия давления в газопроводе, что особенно актуально для предприятий с непрерывным технологическим процессом. Расходомеры серии РГА 100(300) и TFG, выпускаемые в мобильном варианте исполнения, позволяют использовать их для контроля расхода и мониторинга потребления газа практически у всех потребителей и позволяют оперативно решать вопросы, связанные с учетом газа и пресечением его несанкционированного отбора. Приборы имеют невысокую стоимость, а при сравнении затрат на монтаж расходомеров серии РГА 100(300) и TFG с затратами на монтаж расходомеров других производителей, имеют явно более низкую конечную стоимость.

Всего с 2004 года было установлено и надежно эксплуатируется более 300 расходомеров, что позволило значительно снизить эксплуатационные затраты, связанные с обслуживанием и ремонтом метрологического оборудования.

Учитывая положительный опыт использования данных приборов, рекомендуем установку данного оборудования на других предприятиях Ростовской области.

И.о. первого заместителя
генерального директора

В.И. Гаврилов