



ОАО "ГАЗПРОМ"

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСК"**
(ООО "Газпром трансгаз Югорск")

Мира ул. д. 15, г. Югорск, Тюменская обл.
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,
Российская Федерация 628280.
Тел: (34675) 2-23-16. Телефакс: 2-23-76, 2-45-09.
Телетайп: 314732 ОЗОН, 314734 ПИОН,
E-mail: kals1@ttg.gazprom.ru, kals2@ttg.gazprom.ru.
ИНН 8622000931; КПП 997250001 ;
р/с 40702810201000020177; к/с 30101810600000000758;
Филиал Газпромбанка (ОАО) в г. Югорске
Тюменская обл., г. Югорск, БИК 047175758,
ОКПО 00154223, ОКОНХ 51133

29.09.2009 № 16-2/10047

на № _____ от _____

Директору
ООО «Вега-ГАЗ»
Д.В. Мосолову
г. Москва, факс: (495) 381-7933

*Отзыв о работе САУ ГПА «Квант», САУ
КЦ «РИУС»...*

Уважаемый Дмитрий Валентинович!

В настоящее время на объектах ООО «Газпром трансгаз Югорск» внедрены 18 САУ ГПА «Квант-5», 5 САУ ГПА «Квант-6М», 5 СКУ КЦ РИУС поставки ООО «Вега-ГАЗ».

Отличительной особенностью эксплуатации систем является:

- Развитый и интуитивно понятный интерфейс оператора позволяет оперативно получать информацию о текущем режиме работы ГПА и КЦ и в случае необходимости быстро принимать управление технологическим оборудованием.
- Предоставление ретроспективной информации в удобном виде позволяет наиболее полно производить анализ работы оборудования, режима работы КЦ, действий оперативного персонала.
- Простая, структура построения САУ и реализация программного обеспечения позволяет оперативно, в случае необходимости, производить корректировки алгоритмов работы.


Овчинников Д.Г.
(34675) 2-20-66

- Аппаратные средства на базе микропроцессоров GE Fanuc отвечают всем требованиям по быстродействию, а также имеют запас по наращиванию оборудования, необходимый для дальнейшего расширения возможностей системы.

Хорошо решены и отработаны вопросы стыковки по стандартным протоколам с системами сбора информации верхнего уровня управления.

За все время эксплуатации, системы показали себя как высоконадежные, безопасные, простые в обслуживании и удобные в эксплуатации, удовлетворяющие всем заявленным требованиям.

Начальник ПО по КИПиА

 И.А. Буденный

Овчинников Д.Г.
(34675) 2-20-66