



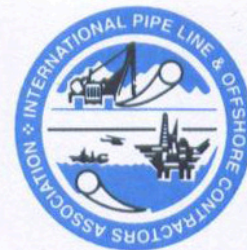
Открытое акционерное общество
"СТРОЙТРАНСГАЗ"

ОАО "Стройтрансгаз"

Public Joint - Stock Company
"STROYTRANSGAZ"

Член Международной
Ассоциации Подрядчиков
по строительству объектов
трубопроводного транспорта

Member of International
Pipe Line & Offshore
Contractors Association



ОКПО 00467146, ОГРН 1025700768950, ИНН/КПП 5700000164/997250001

29.03.2005 № 530/189

№

На №

For №

ОТЗЫВ

о результатах работы ООО «Инсист Автоматика» по вводу в действие АСУТП газопровода-отвода «Красненькое-Рашково» (ПМР, Молдавия)

В течение 2004 года ООО «Инсист Автоматика» выполнены работы по проектированию, изготовлению и поставке оборудования, пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию АСУТП газопровода-отвода «Красненькое-Рашково» в Приднестровской Молдавской республике для ООО "Тираспольтрансгаз". Протяженность отвода 31 км, диаметр трубы 219 мм. Заказчиком АСУТП и исполнителем строительных работ выступило ОАО "Стройтрансгаз".

АСУТП осуществляет сбор информации от линейных объектов газопровода, передачу ее по системе связи с использованием волоконной оптики на диспетчерский пункт в г. Тирасполь, диспетчерское и автоматическое управление линейными объектами. Проект выполнен с учетом необходимых Норм и Правил, с использованием современного оборудования и программных средств.

Совместно со специалистами завода "ГАЗПРОММАШ" (Саратов) в составе АСУТП реализовано управление двумя автоматизированными газораспределительными станциями (АГРС).

В настоящее время система находится в промышленной эксплуатации. Замечания, претензии к работе программно-технического комплекса АСУТП со стороны эксплуатирующей организации отсутствуют. За время совместной работы сотрудники ООО «Инсист Автоматика», осуществляющие проектирование и наладку системы, подтвердили свой высокий технический уровень и в целом зарекомендовали себя с положительной стороны.

Учитывая вышесказанное, ОАО «Стройтрансгаз» намерено и в дальнейшем привлекать ООО «Инсист Автоматика» к работам по автоматизации вводимых объектов.

Начальник управления
технологического
инжиниринга

И.Б. Митрофанов