



ОАО «ГАЗПРОМ»

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК»**

(ООО «Газпром трансгаз Томск»)

Фрунзе пр., д. 9, г. Томск,
Российская Федерация, 634029
Тел.: (3822) 77-98-11, факс: (3822) 52-80-13. Телекс: 128216 "Пламя"
e-mail: office@transgaz.tomsk.ru, www.tomsktransgaz.ru
ОКПО 04634954, ОГРН 1027000862954, ИНН/КПП 7017005289,997250001

05.03.2009, № 0100/1280/1

на № _____ от _____

ОТЗЫВ

о работе ДООАО «Спецгазавтотранс» на магистральных газопроводах
Томского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск»

Работы по капитальному ремонту линейной части магистральных газопроводов на участке Томского ЛПУМГ производятся силами Специализированного ремонтно-строительного управления (СРСУ) ДООАО «Спецгазавтотранс» с июля 2007 г.

За период с июля 2007 г. по май 2008 г. силами СРСУ был выполнен полный комплекс работ по капитальному ремонту магистрального газопровода «Парабель-Кузбасс» Ø1020 мм, км 170-214 протяженностью 44,5 км, который включал в себя земляные работы, устройство лежневых дорог, механизированную очистку с переизоляцией магистрального газопровода мастикой «Транскор-Газ», устранение дефектов на теле трубы методом зашлифовки, а также замену участков газопровода на новую трубу в объеме 32,8 км, балластировку железобетонными пригрузами УБО-1020, ремонт перехода через автомобильную дорогу, устройство водопропускных сооружений, контроль качества сварных соединений и изоляционного покрытия, замену переходов под ВЛ. Участок газопровода полностью отремонтирован и испытан.

Работы по капитальному ремонту магистрального газопровода «Парабель-Кузбасс км 170-214» были выполнены качественно и в установленные сроки, предоставленные на отключение газопровода.

В настоящее время ДООАО «Спецгазавтотранс» выполняет полный комплекс работ на объекте «Капитальный ремонт МГ «Парабель-Кузбасс» км 214-242», протяженностью 10,4 км, в том числе: замена трубы - 4,7 км.

ДООАО «Спецгазавтотранс» укомплектовано в полном объеме современным оборудованием и механизмами, для проведения сварочных работ применяются современные технологии полуавтоматической сварки труб проволокой сплошного сечения в среде защитных газов (метод STT) и самозащитной порошковой проволокой «Иннершилд», имеет в своем составе лабораторию НК сварных соединений и изоляционных покрытий.

Участок по ремонту магистральных газопроводов укомплектован квалифицированными и аттестованными специалистами. Весь комплекс работ проводился согласно ППР и требованиям нормативно-технической документации.

**Заместитель генерального директора
по эксплуатации газопроводов**



В.Д. Котов