

Российское акционерное общество «ГАЗПРОМ»
Предприятие по транспортировке и поставкам газа
«ВОЛГОГРАДТРАНСГАЗ»

УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

400074, г. Волгоград, ул. Колосовая, 73. Расчетный счет 345403 в Волгоградском филиале "Газпромбанка" г. Волгоград,
БИК 041806779 корресп. 700161979 ИНН 3445009772,
Телефон 43-63-75, факс 94-86-82, телеграф: 117372 «БУТАН», телеграф: Волгоград, газопровод

№ 30 марта 1997 г. № 026/02-252

На № _____ от « _____ » 199 _____ г.

В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ЦЕНТР

О Т З Ы В

О работе СП "ВИС МОС, лтд" на объекте:
"Корректировка газопровода Починки-Изобильное.
Переход через Волго-Донской канал."

В ноябре-декабре 1995 г. СП "ВИС МОС, лтд" были выполнены работы по укладке футляра кабеля связи диаметром 219 мм длиной 740 м, а в ноябре 1996 г. - уникальный в мировой практике переход газопровода диаметром 1420 мм длиной 740 м через Волго-Донской канал методом горизонтально-направленного бурения.

Для проведения таких работ СП "ВИС МОС, лтд" располагает высокопроизводительными установками германского (3000.9) и американского производства (ДД-Б0). Сооружение переходов при строительстве трубопроводов этими установками значительно сокращает сроки строительства, упрощает технологию строительства, отвечает требованиям высокой надёжности и оказывает минимальное воздействие на окружающую среду. Контроль за процессом бурения пилотной скважины и протаскиванием плети трубопровода ведётся компьютером, что обеспечивает высокую точность прокладки в соответствии с проектом.

Большим преимуществом метода горизонтально-направленного бурения является то, что он позволяет проводить работы, не препятствуя судоходству.

Комплексные испытания проложенных трубопроводов показали хорошее состояние изоляции, высокое качество работ, выполненных методом горизонтально-направленного бурения.

Лицензия: ВДА № 003132.

Главный инженер



А.Г.Черноскутов