



ПАО «ГАЗПРОМ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
(ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург»)

« 08.02 » 2017 г.

№ 15-1/2645

**Заместителю генерального
директора ООО «НПЦ «ВТД»
Б.В. Патраманскому**

ОТЗЫВ

ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» о выполнении ООО «НПЦ «ВТД» работ по внутритрубной дефектоскопии магистральных газопроводов

На объектах ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург», компания ООО «НПЦ «ВТД» с февраля 2016 года проводит внутритрубную диагностику газопроводов и подводных переходов.

Диагностическое оборудование, применяемое ООО «НПЦ «ВТД» для внутритрубной диагностики, его технические и эксплуатационные характеристики, разрешающая способность и проходимость удовлетворяют требованиям ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». Подтверждаемость предоставленной информации по выявленным дефектам - высокая.

Используя свой научный и технический потенциал, ООО «НПЦ «ВТД» производит диагностическое обследование внутритрубным дефектоскопом поперечного намагничивания, благодаря которому оказалось возможным выявление зон продольных трещин типа КРН. Установка байпасных устройств на оборудование ООО «НПЦ «ВТД» позволила проводить диагностическое обследование трубопроводов без снижения объёмов транспортировки газа в течение всего года.

Подход ООО «НПЦ «ВТД» к анализу данных внутритрубного диагностирования отличается от других исполнителей тем, что его специалисты проводят стопроцентную ручную проверку идентификации и параметров всех выявляемых дефектов, стараясь максимально детализовать вид и степень опасности выдаваемых в отчёт аномалий. Как составная часть результатов внутритрубной диагностики ООО «НПЦ «ВТД» выдаются рекомендации по срокам наружного обследования выявленных дефектов магистральных газопроводов.

ООО «Газпром трансгаз
Санкт-Петербург»



489279

Учитывая положительные результаты работы по внутритрубной диагностике газопроводов и накопленную базу данных о результатах обследований, не возражаем в дальнейшем привлекать ООО «НПЦ «ВТД» по данному виду работ.

**Заместитель генерального
директора по производству**



И.С. Харисов

08.02.17 Р.Ф. Зиновьев