



**«Газпром трансгаз Уфа»  
Яуаплылығы сиклэнгэн йәмғиәте  
(«Газпром трансгаз Уфа» ЯСЙ)**

Р. Зорге урамы, 59, Уфа ҡалаһы,  
Башҡортостан Республикаһы, Рәсәй Федерацияһы, 450054  
тел.: +7 (347) 237-28-88, факс: +7 (347) 237-56-40  
телетайп: 162331 КОНТУР  
e-mail: info@ufa-tr.gazprom.ru, www.ufa-tr.gazprom.ru  
ОКПО 00154358, ОГРН 1020202861821, ИНН 0276053659, КПП 546050001

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром трансгаз Уфа»  
(ООО «Газпром трансгаз Уфа»)**

ул. Р. Зорге, д. 59, г. Уфа,  
Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450054  
тел.: +7 (347) 237-28-88, факс: +7 (347) 237-56-40  
телетайп: 162331 КОНТУР  
e-mail: info@ufa-tr.gazprom.ru, www.ufa-tr.gazprom.ru  
ОКПО 00154358, ОГРН 1020202861821, ИНН 0276053659, КПП 546050001

07.07.2020 № 04/2945  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Заместителю генерального  
директора ООО «Газпром инвест» –  
директору филиала «Газпром ремонт»**

**В.В. Алферову**

**копия: Генеральному директору  
ООО «Научно-производственный  
центр «Внутритрубная диагностика»**

**С.В. Налимову**

### **ОТЗЫВ**

#### **ООО «Газпром трансгаз Уфа» о выполнении ООО «НПЦ «ВТД» работ по внутритрубной диагностике участков магистральных газопроводов в 2019 году**

В соответствии с планом работ по диагностическому обследованию объектов ООО «Газпром трансгаз Уфа» на 2019 год специалистами ООО «НПЦ «ВТД» проводилась внутритрубная диагностика участков магистральных газопроводов, эксплуатируемых ООО «Газпром трансгаз Уфа» общей протяженностью 768,4 км.

Внутритрубная диагностика позволяет получить объективную информацию о техническом состоянии газопроводов и оперативно предупреждать развитие возможных аварийных ситуаций.

В итоговом техническом отчете ООО «НПЦ «ВТД» были представлены следующие материалы:

- информация о выявленных дефектах с отражением типа, размеров, схемы расположения, а также категории опасности;
- элементы обустройства газопровода;
- трубный журнал;
- аналитическая часть.

Работы по внутритрубной диагностике участков магистральных газопроводов выполнены в соответствии с утвержденными методиками, с необходимым качеством и в установленные сроки.

**Главный инженер – заместитель  
генерального директора  
ООО «Газпром трансгаз Уфа»**



**Р.В. Закирьянов**

М.М. Галлямов  
(347) 237-56-80, доп. 3-28-69