

**Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве**



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№39А180220

**Независимый орган
по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
ФГАОУ ВО НИ ТПУ ИНК РЦАКД**

(свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия №11839 от 25.12.2015 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Лаборатория неразрушающего контроля
Общества с ограниченной ответственностью
«Газпром газораспределение Томск»
(ООО «Газпром газораспределение Томск»)**

Адрес организации: 634021, г.Томск, проспект Фрунзе, д.170а.

Адрес лаборатории: 634021, г.Томск, проспект Фрунзе, д.170, каб.110

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

**Область аттестации и условия действия Свидетельства
определены в приложении к настоящему Свидетельству**

Дата регистрации 12 декабря 2016 г.

Действительно до 12 декабря 2019 г.

Без приложения недействительно

(приложение на 1 листе).



**Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля
Д.С.Белкин**

**Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве**
ПРИЛОЖЕНИЕ

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№39А180220 от 12 декабря 2016 г.

**Лаборатория неразрушающего контроля
Общества с ограниченной ответственностью
«Газпром газораспределение Томск»
(ООО «Газпром газораспределение Томск»)**

Адрес организации: 634021, г.Томск, проспект Фрунзе, д.170а.

Адрес лаборатории: 634021, г.Томск, проспект Фрунзе, д.170, каб.110

На 1-м листе

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

1. Наименование оборудования (объектов):

2. Системы газоснабжения (газораспределения):

- 2.1. Наружные газопроводы;
 - 2.1.1 Наружные газопроводы стальные;
 - 2.1.2 Наружные газопроводы из полиэтиленовых и композиционных материалов;
- 2.2. Внутренние газопроводы стальные;
- 2.3. Детали и узлы, газовое оборудование.

2. Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:

2. Ультразвуковой:

- 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия;
- 2.2. Ультразвуковая толщинометрия;

8. Электрический.

11. Визуальный и измерительный.

3. Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, эксплуатации и техническом диагностировании вышеперечисленных объектов.

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами проверок соответствия лаборатории требованиям Правил аттестации и основных требований к лабораториям неразрушающего контроля.



Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля
Д.С.Белкин