

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 89A052005

Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-учебный центр «Качество»
(Свидетельство об аккредитации № 10189 от 31.03.2017 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Испытательная лаборатория
Акционерного общества**

**«Газпром газораспределение Ленинградская область»
(АО «Газпром газораспределение Ленинградская область»)
188507, Ленинградская область, Ломоносовский район, городской поселок Новоселье,
здание административного корпуса. Нежилое. Лит. А, А1**

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

Область аттестации и условие действия Свидетельства
определены в приложении к настоящему Свидетельству

Дата регистрации 05 апреля 2019 г.

Свидетельство действительно до 05 апреля 2022 г.

без приложения не действительно
(Приложение на 1-ом листе)

Руководитель независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

м.п.



А.А. Ермолаев

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

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-учебный центр «Качество»

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 89А052005 от 05 апреля 2019 г.**

**Испытательная лаборатория
Акционерного общества
«Газпром газораспределение Ленинградская область»
(АО «Газпром газораспределение Ленинградская область»)
188507, Ленинградская область, Ломоносовский район, городской поселок Новоселье,
здание административного корпуса. Нежилое. Лит. А, А1**

На 1-ом листе

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

I. 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.

II. Виды (методы) неразрушающего контроля:

- 1. Радиационный:
 - 1.1. Рентгенографический.
- 2. Ультразвуковой:
 - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
 - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.
- 3. Электрический.
- 4. Визуальный и измерительный.

III. 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



А.А. Ермолаев

М.П.