

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ 05A020251**

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «ЛИДЕР НК»  
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10105 от 03.08.2017 г.)

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Лаборатория неразрушающего контроля**

(наименование лаборатории)

**филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-  
«Подземметаллзащита»**

(наименование филиала организации, в состав которой входит лаборатория)

**214032, г. Смоленск, ул. Лавочкина, д. 101**

(адрес филиала организации)

**АО «Газпром газораспределение Смоленск»**

(наименование организации)

**214019, г. Смоленск, Трамвайный проезд, д. 10**

(адрес организации)

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации **21 декабря 2018 г.**

Свидетельство действительно

до **21 декабря 2021 г.**

без приложения не действительно  
(приложение на 3 листах)

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля

М. П. МОСКВА

  
Д. Э. Дрындрожик

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

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «ЛИДЕР НК»  
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10105 от 10.07.2014 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ 05А020251 от 21 декабря 2018 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля**  
(наименование лаборатории)

**филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-  
«Подземметаллзащита»**

(наименование филиала организации, в состав которой входит лаборатория)

**214032, г. Смоленск, ул. Лавочкина, д. 101**  
(адрес филиала организации)

На 3 листах

Лист 1

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

**I. Наименование оборудования (объектов):**

1. **Объекты котлонадзора**
  - 1.1. Паровые и водогрейные котлы
  - 1.2. Электрические котлы
  - 1.3. Сосуды, работающие под давлением свыше 0,07 МПа.
  - 1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115°C
  - 1.5. Барокамеры
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
11. **Здания и сооружения (строительные объекты)**
  - 11.1. Металлические конструкции
  - 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции
  - 11.3. Каменные и армокаменные конструкции

**II. Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:**

1. **Ультразвуковой**

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля

М.П.



Д.Э. Дрындрожик

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

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «ЛИДЕР НК»  
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10105 от 10.07.2014 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ 05A020251 от 21 декабря 2018 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля**

(наименование лаборатории)

**филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-  
«Подземметаллзащита»**

(наименование филиала организации, в состав которой входит лаборатория)

**214032, г. Смоленск, ул. Лавочкина, д. 101**

(адрес филиала организации)

На 3 листах

Лист 2

- 1.1. Ультразвуковая дефектоскопия
- 1.2. Ультразвуковая толщинометрия
- 2. **Радиационный**
  - 2.1. Рентгенографический
- 3. **Магнитный<sup>2)</sup>**
- 4. **Визуальный и измерительный**
- 5. **Тепловой**
- 6. **Электрический<sup>3)</sup>**

**III. Виды деятельности:**

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

**Уточнение области аттестации:**

- 1) - кроме п.п. 11.2, 11.3
- 2) - только п.п. 1.3, 1.4, 2.1.1, 2.2, 2.3
- 3) - кроме п.11

**УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА**

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами проверок соответствия лаборатории требованиям Правил аттестации и основных требований

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля

М.П.



Д.Э. Дрындрожик

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

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «ЛИДЕР НК»  
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10105 от 10.07.2014 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ 05A020251 от 21 декабря 2018 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля**

(наименование лаборатории)

**филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-  
«Подземметаллзащита»**

(наименование филиала организации, в состав которой входит лаборатория)

**214032, г. Смоленск, ул. Лавочкина, д. 101**

(адрес филиала организации)

На 3 листах

Лист 3

к лабораториям неразрушающего контроля.

**Срок проведения плановой проверки лаборатории:  
II квартал 2020 года.**

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля

М.П.



Д.Э. Дрындрожик

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ЛИДЕР НК"



107061, Россия, г. Москва,  
ул. 9 Рота, д.16, стр.2  
Тел./Факс: (495) 225-75-65  
E-mail: info@lider-nk.ru  
http://www.lider-nk.ru

ИНН 7718593215, КПП 771801001  
р/с 40702810638000074311в  
ПАО Сбербанк, г. Москва  
к/с 30101810400000000225  
БИК 044525225, ОГРН 1067746784643

г. Москва

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель НОАЛ ЛИДЕР НК

Д.Э. Дрындрожик

21 декабря 2018 г.

М.П.

**ОТЧЕТ № 301-18**

об аттестации лаборатории неразрушающего контроля

В соответствии с требованиями Системы неразрушающего контроля Единой системы оценки соответствия экспертная комиссия **НОАЛ ООО «ЛИДЕР НК»** в составе:

**Председатель:** Дрындрожик Д.Э., руководитель НОАЛ

**Эксперты:** Редникин В.В., эксперт по аттестации ЛНК  
Школов Л.В., технический специалист

провела **аттестацию** лаборатории неразрушающего контроля:

<b>Наименование организации:</b>	Акционерное общество «Газпром газораспределение Смоленск» (АО «Газпром газораспределение Смоленск»)
<b>Юридический адрес:</b>	214019, г. Смоленск, Трамвайный проезд, д. 10
<b>Почтовый адрес:</b>	214032, г. Смоленск, ул. Лавочкина, д. 101
<b>Наименование филиала:</b>	Филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-«Подземметаллзащита»
<b>Адрес филиала:</b>	214032, г. Смоленск, ул. Лавочкина, д. 101
<b>Наименование лаборатории:</b>	Лаборатория неразрушающего контроля
<b>Адрес лаборатории:</b>	214032, г. Смоленск, ул. Лавочкина, д. 101

Отчет составлен по результатам экспертизы документов, предоставленных лабораторией неразрушающего контроля Филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-«Подземметаллзащита» (далее по тексту - лаборатория), с целью оценки соответствия лаборатории предоставленной заявке и требованиям ПБ 03-372-00 «Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля» (далее по тексту - ПБ).

**1. ЗАЯВЛЕННАЯ ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ ЛАБОРАТОРИИ:**

**Объекты контроля:**

1. **Объекты котлонадзора**
  - 1.1. Паровые и водогрейные котлы
  - 1.2. Электрические котлы
  - 1.3. Сосуды, работающие под давлением свыше 0,07 МПа.
  - 1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115°C
  - 1.5. Барокамеры
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
- 11. Здания и сооружения (строительные объекты)**
  - 11.1. Металлические конструкции
  - 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции
  - 11.3. Каменные и армокаменные конструкции

**Виды (методы) контроля:**

- 1. **Ультразвуковой<sup>1)</sup>**
  - 1.1. Ультразвуковая дефектоскопия
  - 1.2. Ультразвуковая толщинометрия
- 2. **Радиационный**
  - 2.1. Рентгенографический
- 3. **Магнитный<sup>2)</sup>**
- 4. **Визуальный и измерительный**
- 5. **Тепловой**
- 6. **Электрический<sup>3)</sup>**

**Виды деятельности:**

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

Уточнение области аттестации:

- 1) – кроме п.п. 11.2, 11.3
- 2) – только п.п. 1.3, 1.4, 2.1.1, 2.2, 2.3
- 3) – кроме п.11

**2. В РЕЗУЛЬТАТЕ АТТЕСТАЦИИ ЛАБОРАТОРИИ УСТАНОВЛЕНО:**

№ п/п	Проверяемый критерий	Пункты ПБ 03-372-00	Комментарии, замечания, несоответствия
<b>Общие требования к лаборатории</b>			
1.	Статус лаборатории, административная подчинённость	3.1, 3.2, 3.3	Структурное подразделение. Лаборатория подчиняется главному инженеру филиала.
<b>Система качества лаборатории</b>			
2.	Система качества лаборатории. Руководство по качеству	5.1 – 5.4.	Руководство по качеству в наличии. Система качества соответствует требованиям ПБ.
<b>Средства НК</b>			
3.	Соответствие средств НК области аттестации и требованиям ПБ	6.1.-6.6.	Средства НК соответствуют заявленной области аттестации.
<b>Персонал лаборатории</b>			
4.	Квалификационные удостоверения сотрудников лаборатории	7.1.-7.2.	В наличии.
5.	Удостоверения о проверке знаний Правил безопасности Ростехнадзора	7.1.-7.2.	В наличии.
6.	Соответствие персонала лаборатории области аттестации и требованиям п. 7 ПБ	7.1.-7.2.	Персонал соответствует области аттестации.
<b>Документация лаборатории</b>			
<b>Организационные документы</b>			
7.	Учредительные документы	8.1.1	В наличии.

№ п/п	Проверяемый критерий	Пункты ПБ 03-372-00	Комментарии, замечания, несоответствия
	организации		
8.	Положение о лаборатории	8.1.1	В наличии.
9.	Паспорт лаборатории	8.1.1, 8.4, Приложение 2	В наличии
<b>Организационно-методические документы</b>			
10.	Графики поверки и технического обслуживания средств НК	8.1.2	В наличии.
11.	Свидетельства о метрологической поверке (калибровке, аттестации) средств НК	8.1.2	В наличии.
<b>Нормативные и методические документы на контроль</b>			
12.	НТД, регламентирующие технические требования к объектам и видам (методам контроля). Правила контроля (ПК), положения по контролю (ОП)	8.1.3	В наличии, соответствует области аттестации.
13.	Технологические карты (инструкции, методики) контроля конкретных объектов	8.1.3	В наличии.
<b>Документация по персоналу лаборатории</b>			
14.	Должностные инструкции	8.14	В наличии.
15.	Материалы по аттестации сотрудников лаборатории	8.14	В наличии.
<b>Документация по архиву</b>			
16.	Инструкция по ведению архива	8.1.5	В наличии.
17.	Журнал регистрации архива	8.1.5	В наличии.
<b>Регистрация результатов контроля</b>			
18.	Регистрация результатов контроля	9.1, 9.2	Соответствует требованиям ПБ.

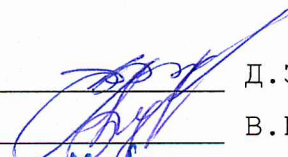
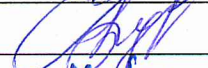

### 3. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ.

3.1. Лаборатория неразрушающего контроля Филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-«Подземметаллзащита» соответствует полностью требованиям ПБ 03-372-00 и заявленной области аттестации.

3.2. Лаборатория неразрушающего контроля Филиал АО «Газпром газораспределение Смоленск»-«Подземметаллзащита» может быть аттестована по заявленной области аттестации.

Председатель экспертной комиссии: \_\_\_\_\_

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

 Д.Э. Дрындрожик  
 В.В. Редникин  
 Л.В. Школов