

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ ЛНК-005 А 0191**

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «ЛИДЕР НК»  
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10105 от 31.07.2020 г.)

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Общество с ограниченной ответственностью  
«ПетроГазСтрой»**

(наименование организации, в состав которого входит лаборатория)

**ООО «ПГС»**

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**191040, г. Санкт-Петербург, Лиговский просп., д. 50 лит. Н, оф. 48**  
(юридический адрес)

**Лаборатория неразрушающего контроля**

(наименование лаборатории)

**196084, г. Санкт-Петербург, Лиговский просп., д. 266, стр. 1**  
(фактический адрес лаборатории)

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

**требованиям Системы неразрушающего контроля  
Области аттестации согласно приложению**

**Действительно с 23.09.2022 г.  
до 23.09.2025 г.**

**Без приложения недействительно  
(приложение на 2 листе (ах))**

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 31.07.2020 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

от 23.09.2022 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-005 А 0191

От 23.09.2022 г.

На 2 листе (ах)

Лист 1


**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

**Объекты контроля**

- 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.
- 6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:**
  - 6.4. Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
  - 6.5. Газонефтепродуктопроводы.
  - 6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов.
- 8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:**
  - 8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа.
  - 8.4. Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ.
  - 8.9. Компрессорное и насосное оборудование.
  - 8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.
- 11. Здания и сооружения (строительные объекты):**
  - 11.1. Металлические конструкции.
  - 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции.

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 31.07.2020 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

от 23.09.2022 г.

**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЛНК-005 А 0191**

От 23.09.2022 г.

На 2 листе (ак)

Лист 2

**Виды (методы) контроля**

- 1. Радиационный
  - 1.1. Радиографический
    - 1.1.1. Рентгенографический

**Виды деятельности**

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

Места проведения испытаний: стационарные, в полевых условиях.  
Протокол заседания Комиссии по аттестации №ЛНК 078 от  
23.09.2022 г.

**УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА**

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами инспекционного контроля.

**Срок проведения плановой проверки лаборатории:  
I квартал 2024 года.**

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля

М.П.



Д.Э. Дрындрожик