

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



НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ (НЭДК)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ 71A190354**

**Независимый орган**

**по аттестации лабораторий неразрушающего контроля**

**ООО «Национальная Экспертно – Диагностическая Компания»**

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Лаборатория неразрушающего контроля и технической  
диагностики**

**ООО Аттестационный центр « НАКС-Хабаровск»**

**680042, Хабаровский край, г. Хабаровск, переулок Бородинский д.1, офис 2**

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

требованиям Системы неразрушающего контроля  
Область аттестации и условие действия Свидетельства  
определены в приложении к настоящему Свидетельству

**без приложения не действительно**

*(число листов приложения -2)*

**Дата регистрации свидетельства 07 сентября 2020 г.**

**Свидетельство действительно до 07 сентября 2023 г.**



ЗАМ. ГЕНЕРАЛЬНОГО  
ДИРЕКТОРА  
**Н.Н. Марков**

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

Приложение на 2 л.

Лист 1

**НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ (НЭДК)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ 71A190354 от 07 сентября 2020 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля и технической  
диагностики ООО Аттестационный центр «НАКС-Хабаровск»  
680042, Хабаровский край, г. Хабаровск, переулок Бородинский д.1, офис 2**

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

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

- 1.1. Объекты котлонадзора:**
  - 1.1.1. Паровые и водогрейные котлы.
  - 1.1.2. Электрические котлы.
  - 1.1.3. Сосуды, работающие под давлением свыше 0,07 МПа.
  - 1.1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115 °С.
- 1.2. Системы газоснабжения (газораспределения).**
- 1.3. Подъемные сооружения:**
  - 1.3.1. Грузоподъемные краны.
  - 1.3.2. Подъемники (вышки).
  - 1.3.6. Лифты.
  - 1.3.7. Краны-трубоукладчики.
  - 1.3.8. Краны-манипуляторы.
  - 1.3.10. Крановые пути.
- 1.6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности.**
- 1.7. Оборудование металлургической промышленности.**
- 1.8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.**
- 1.11. Здания и сооружения (строительные объекты).**
  - 1.11.1. Металлические конструкции.



ЗАМ. ГЕНЕРАЛЬНОГО  
ДИРЕКТОРА  
**Н.Н. Марков**

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

Приложение на 2 л.

Лист 2

**НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ (НЭДК)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ 71A190354 от 07 сентября 2020 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля и технической  
диагностики ООО Аттестационный центр «НАКС-Хабаровск»  
680042, Хабаровский край, г. Хабаровск, переулок Бородинский д.1, офис 2**

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

- 2.1. Ультразвуковой:**
  - 2.1.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
  - 2.1.2. Ультразвуковая толщинометрия.
- 2.2. Радиационный:** <sup>1)</sup>
  - 2.2.1. Рентгенографический.
- 2.3. Проникающими веществами:**
  - 2.3.1. Капиллярный.
- 2.4. Визуальный и измерительный.**

*1) При наличии лицензии на использование источников ионизирующего излучения.*

**3. Виды деятельности:**

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

**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.



ЗАМ. ГЕНЕРАЛЬНОГО  
ДИРЕКТОРА  
**Н.Н. Марков**