

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ 04A200102**

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью  
Аттестационный Центр «Диагностика Контроль Сервис»  
(Свидетельство об аккредитации № 11404 от 21.06.2016 г.)**

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Лаборатория неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью  
«ЭНЕРГИЯ СВЕТА»  
ООО «ЭНЕРГИЯ СВЕТА»**

**677008, Россия, САХА /ЯКУТИЯ/ РЕСПУБЛИКА, ЯКУТСК, УЛ. ТИМИРЯЗЕВА, Д. 24  
(677008, Россия, САХА /ЯКУТИЯ/ РЕСПУБЛИКА, ЯКУТСК, УЛ. ЛОНГИНОВА, Д. 59)**

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

**Требованиям Системы неразрушающего контроля**

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

Дата регистрации 28 апреля 2018 г.  
Свидетельство действительно до 28 апреля 2021 г.  
Без приложения недействительно  
(приложение на 2х листах)

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля



С.Н. Сидельников

**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  
Аттестационный Центр «Диагностика Контроль Сервис»  
(Свидетельство об аккредитации № 11404 от 21.06.2016 г.)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ 04A200102 от 28 апреля 2018 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью  
«ЭНЕРГИЯ СВЕТА»  
ООО «ЭНЕРГИЯ СВЕТА»**

677008, Россия, САХА /ЯКУТИЯ/ РЕСПУБЛИКА, ЯКУТСК, УЛ. ТИМИРЯЗЕВА, Д. 24  
(677008, Россия, САХА /ЯКУТИЯ/ РЕСПУБЛИКА, ЯКУТСК, УЛ. ЛОНГИНОВА, Д. 59)

На 2х листах

Лист 1

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:**

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

1. Объекты котлонадзора.
2. Системы газоснабжения (газораспределения).
3. Подъемные сооружения.
6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности.
8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.
11. Здания и сооружения (строительные объекты).

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля



С.Н. Сидельников

**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  
Аттестационный Центр «Диагностика Контроль Сервис»  
(Свидетельство об аккредитации № 11404 от 21.06.2016 г.)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ 04A200102 от 28 апреля 2018 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью  
«ЭНЕРГИЯ СВЕТА»  
ООО «ЭНЕРГИЯ СВЕТА»**

677008, Россия, САХА /ЯКУТИЯ/ РЕСПУБЛИКА, ЯКУТСК, УЛ. ТИМИРЯЗЕВА, Д. 24  
(677008, Россия, САХА /ЯКУТИЯ/ РЕСПУБЛИКА, ЯКУТСК, УЛ. ЛОНГИНОВА, Д. 59)

На 2х листах

Лист 2

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:**

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

- 2. Ультразвуковой:
  - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия
  - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия
- 3. Акустико-эмиссионный
- 4. Магнитный.
- 5. Вихретоковый
- 6. Проникающими веществами:
  - 6.1. Капиллярный
  - 6.2. Течеискание
- 7. Вибродиагностический
- 8. Электрический
- 9. Тепловой
- 11. Визуальный и измерительный.

**3. Виды деятельности.**

Проведение контроля качества оборудования и материалов неразрушающими методами в процессе изготовления, строительства, монтажа, ремонта, реконструкции, эксплуатации и технического диагностирования 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 НК.

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
неразрушающего контроля



С.Н. Сидельников