

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 92А190351

**Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля ООО «РТС-НК»
(свидетельство об аккредитации № 11792 от 16.02.18)**

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Лаборатория неразрушающего контроля
ООО "Амурский технический центр"
675029, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Мухина 120, офис 314**

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

**требованиям Единой системы оценки соответствия в области
промышленной, экологической безопасности, безопасности в
энергетике и строительстве**

**Область аттестации и условие действия Свидетельства
определены в приложении (на 2 листах) к настоящему Свидетельству**

Дата регистрации 05 июня 2020 г.

**Свидетельство действительно
до 05 июня 2023г.**

Руководитель ИОАД НК



 Н.С. Кашубская

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
ООО «РТС-НК»**

(свидетельство об аккредитации № 11792 от 16.02.18)

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 92A190351 от 05 июня 2020 г.

на 2 листах

лист 1

**Лаборатория неразрушающего контроля
ООО "Амурский технический центр"
675029, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Мухина 120, офис 314**

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

Наименование оборудования (объектов):

1. Объекты котлонадзора.

2. Системы газоснабжения (газораспределения):

- 2.1. Наружные газопроводы.
 - 2.1.1. Наружные газопроводы стальные.
- 2.2. Внутренние газопроводы стальные.
- 2.3. Детали и узлы, газовое оборудование.

3. Подъемные сооружения:

- 3.1. Грузоподъемные краны.
- 3.2. Подъемники (вышки).
- 3.5. Эскалаторы.
- 3.6. Лифты.
- 3.7. Краны – трубоукладчики.
- 3.8. Краны – манипуляторы.
- 3.10. Крановые пути

4. Объекты горнорудной промышленности

- 4.1. Здания и сооружения поверхностных комплексов рудников, обогатительных фабрик, фабрик окомкования и аглофабрик;
- 4.2. Горно-транспортное и горно-обогатительное оборудование.

5. Объекты угольной промышленности:

- 5.3. Горно-транспортное и углеобогатительное оборудование.

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 взрывоопасных и токсичных веществ.
- 8.7. Оборудование аммиачных холодильных установок.
- 8.11. Цистерны, контейнеры (бочки), баллоны для взрывопожароопасных и токсичных веществ.
- 8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.

Руководитель НОАЛ НК
М.П.



Н.С. Кашубская

Н.С. Кашубская

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
ООО «РТС-НК»**

(свидетельство об аккредитации № 11792 от 16.02.18)

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 92А190351 от 05 июня 2020 г.

на 2 листах

лист 2

**Лаборатория неразрушающего контроля
ООО "Амурский технический центр"**

675029, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Мухина 120, офис 314

9. Объекты железнодорожного транспорта:

9.1. Транспортные средства (цистерны, контейнеры), тара, упаковка, предназначенные для транспортирования опасных веществ (кроме перевозки сжиженных токсичных газов).

11. Здания и сооружения (строительные объекты):

- 11.1. Металлические конструкции.
- 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции.
- 11.3. Каменные и армокаменные конструкции.

Виды (методы) неразрушающего контроля:

2. Ультразвуковой:

- 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
- 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.

4. Магнитный:

- 4.1. Магнитопорошковый.

6. Проникающими веществами:

- 6.1. Капиллярный.

11. Визуальный и измерительный.

3. Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции 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 в рамках области аттестации лаборатории.

Руководитель НОАД НК



Н.С. Кашубская