

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 53А110473

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью "КОРПОРАЦИЯ АЛЬТОН"
(Свидетельство об аккредитации № 11153 от 30.11.2018 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Лаборатория Неразрушающего контроля и механических испытаний (лаборатория НКМИ)
Общество с ограниченной ответственностью "МеталлоЭксперт"
(ООО "МеталлоЭксперт")

Юридический адрес: 426060, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Смирнова, 133.
Адрес лаборатории: 426052, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Чайковского, 1016.

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации 24 декабря 2020 г.

Свидетельство действительно до 24 декабря 2023 г.

Руководитель
Независимого органа по
аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



Н.Б. Каюмов

М.П.

**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 "КОРПОРАЦИЯ АЛЬТОН"
(Свидетельство об аккредитации № 11153 от 30.11.2018 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 53A110473 от 24.12.2020 г.**

Лаборатория Неразрушающего контроля и механических испытаний (лаборатория НКМИ)
Общество с ограниченной ответственностью "МеталлоЭксперт" (ООО "МеталлоЭксперт")
Юридический адрес: 426060, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Смирнова, 133.
Адрес лаборатории: 426052, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Чайковского, 1016.

На 4-х листах

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

1. Наименование оборудования (объектов):

1. Объекты котлонадзора:
1.1. Паровые и водогрейные 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 °С.
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.
3. Подъемные сооружения:
3.1. Грузоподъемные краны.
3.10. Крановые пути.
6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:
6.4. Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
6.5. Газонефтепродуктопроводы.
6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов.

Руководитель
Независимого органа по
аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

м.п.



Н.Б. Каюмов

**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 "КОРПОРАЦИЯ АЛЬТОН"
(Свидетельство об аккредитации № 11153 от 30.11.2018 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 53A110473 от 24.12.2020 г.

Лаборатория Неразрушающего контроля и механических испытаний (лаборатория НКИМИ)

Общество с ограниченной ответственностью "МеталлоЭксперт" (ООО "МеталлоЭксперт")
Юридический адрес: 426060, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Смирнова, 133.

Адрес лаборатории: 426052, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Чайковского, 1016.

На 4-х листах

Лист 2

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

1. Наименование оборудования (объектов):

7. Оборудование металлургической промышленности:
7.1. Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений.
7.2. Газопроводы технологических газов.
8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:
8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа.
8.2. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением свыше 16 МПа.
8.3. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под вакуумом.
8.4. Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ.
8.5. Изотермические хранилища.
8.6. Криогенное оборудование.
8.7. Оборудование аммиачных холодильных установок.
8.9. Компрессорное и насосное оборудование.
8.10. Центрифуги, сепараторы.
8.11. Цистерны, контейнеры (бочки), баллоны для взрывопожароопасных и токсичных веществ.
8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.
11. Здания и сооружения (строительные объекты):
11.1. Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов).
11.2. Бетонные и железобетонные конструкции.

Руководитель
Независимого органа по
аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

м.п.



Н.Б. Каюмов

**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 "КОРПОРАЦИЯ АЛЬТОН"
(Свидетельство об аккредитации № 11153 от 30.11.2018 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 53A110473 от 24.12.2020 г.

Лаборатория Неразрушающего контроля и механических испытаний (лаборатория НКМИ)

Общество с ограниченной ответственностью "МеталлоЭксперт" (ООО "МеталлоЭксперт")

Юридический адрес: 426060, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Смирнова, 133.

Адрес лаборатории: 426052, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Чайковского, 101б.

На 4-х листах

Лист 3

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

2. Неразрушающие виды (методы) контроля:

1. Радиационный ¹ :
1.1. Рентгенографический.
2. Ультразвуковой ² :
2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
2.2. Ультразвуковая толщинометрия.
3. Акустико-эмиссионный ³ .
4. Магнитный ⁴ :
4.1. Магнитопорошковый.
5. Вихретоковый ⁵ .
6. Проникающими веществами:
6.1. Капиллярный ² .
6.2. Течеискание ⁶ .
8. Электрический ⁷ .
11. Визуальный и измерительный.

¹ Уточнение области аттестации: кроме п. 2.1.2. наименования оборудования (объектов).

² Уточнение области аттестации: кроме п. 7. наименования оборудования (объектов).

³ Уточнение области аттестации: кроме п.п. 2., 3., 7., 11. наименования оборудования (объектов).

⁴ Уточнение области аттестации: кроме п.п. 1., 2., 3., 7. наименования оборудования (объектов).

⁵ Уточнение области аттестации: кроме п.п. 2.1.2., 7., 11. наименования оборудования (объектов).

⁶ Уточнение области аттестации: кроме п.п. 2., 3., 7. наименования оборудования (объектов).

⁷ Уточнение области аттестации: кроме п.п. 1., 3., 7. наименования оборудования (объектов).

**Руководитель
Независимого органа по
аттестации лабораторий
неразрушающего контроля**

м.п.



Н.Б. Каюмов

**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 "КОРПОРАЦИЯ АЛЬТОН"
(Свидетельство об аккредитации № 11153 от 30.11.2018 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 53A110473 от 24.12.2020 г.**

Лаборатория Неразрушающего контроля и механических испытаний (лаборатория НКМИ)
Общество с ограниченной ответственностью "МеталлоЭксперт" (ООО "МеталлоЭксперт")
Юридический адрес: 426060, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Смирнова, 133.
Адрес лаборатории: 426052, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Чайковского, 101Б.

На 4-х листах

Лист 4

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

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.

Руководитель
Независимого органа по
аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



м.п.

Н.Б. Каюмов