

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 53А110425**

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
Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр
"ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ-ОРЕНБУРГ" (ООО "НТЦ "ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ")
460038, Российская Федерация, г. Оренбург, проспект Дзержинского, 2/2

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

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

Дата регистрации 09 сентября 2019 г.

Свидетельство действительно до 09 сентября 2022 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

№ 53А110425 от 09.09.2019 г.

Лаборатория неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр
"ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ-ОРЕНБУРГ" (ООО "НТЦ "ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ")
460038, Российская Федерация, г. Оренбург, проспект Дзержинского, 2/2

На 2-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.
2.2. 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.
8.2. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением свыше 16 МПа.
8.4. Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ.
8.11. Цистерны, контейнеры (бочки), баллоны для взрывопожароопасных и токсичных веществ.
8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.
9. Объекты железнодорожного транспорта:
9.1. Транспортные средства (цистерны, контейнеры), тара, упаковка, предназначенные для транспортирования опасных веществ (кроме перевозки сжиженных токсичных газов).
9.2. Подъездные пути необщего пользования.

Руководитель
Независимого органа по
аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



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
№ 53А110425 от 09.09.2019 г.**

Лаборатория неразрушающего контроля

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр
"ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ-ОРЕНБУРГ" (ООО "НТЦ "ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ")
460038, Российская Федерация, г. Оренбург, проспект Дзержинского, 2/2

На 2-х листах

Лист 2

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

2. Неразрушающие виды (методы) контроля:

2. Ультразвуковой ¹ :
2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
2.2. Ультразвуковая толщинометрия.
3. Акустико-эмиссионный.
4. Магнитный ¹ :
4.1. Магнитопорошковый.
6. Проникающими веществами ¹ :
6.1. Капиллярный.
11. Визуальный и измерительный ¹ .

¹ Уточнение области аттестации: только п. 9. наименования оборудования (объектов).

3. Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, эксплуатации 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

Н.Б. Каюмов

м.п.

