

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-053А0083

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью "КОРПОРАЦИЯ АЛЬТОН"
(Свидетельство об аккредитации № 11153 от 24.11.2021 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр
"ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ-ОРЕНБУРГ"

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

(ООО "НТЦ "ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ")

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

460038, г. Оренбург, проспект Дзержинского, 2/2.

(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

460038, г. Оренбург, проспект Дзержинского, 2/2.

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

Область аттестации согласно приложению

Действительно с 03 июня 2024 г.

до 03 июня 2027 г.

Без приложения недействительно

(приложение на 5 листах)



Н.Б. Каюмов

Руководитель
Независимого органа
по аттестации ЛНК

**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 24.11.2021 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 03.06.2024 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-053А0083
от 03.06.2024 г.

На 5-и листах

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

№п/п	Объекты контроля
1.	Оборудование, работающее под избыточным давлением:
1.1.	Паровые котлы, в том числе котлы-бойлеры, а также автономные пароперегреватели и экономайзеры.
1.2.	Водогрейные и пароводогрейные котлы.
1.3.	Энерготехнологические котлы: паровые и водогрейные, в том числе сорегенерационные котлы.
1.4.	Котлы-утилизаторы.
1.5.	Котлы передвижных и транспортабельных установок.
1.6.	Котлы паровые и жидкостные, работающие с высокотемпературными органическими и неорганическими теплоносителями (кроме воды и водяного пара), и транспортирующие их системы трубопроводов.
1.7.	Электроды котлы.
1.8.	Трубопроводы пара и горячей воды.
1.9.	Сосуды, работающие под избыточным давлением пара, газов, жидкостей.
1.10.	Баллоны, предназначенные для сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов.
1.11.	Цистерны и бочки для сжатых и сжиженных газов.
1.12.	Цистерны и сосуды для сжатых, сжиженных газов, жидкостей и сыпучих тел, в которых избыточное давление создается периодически для их опорожнения.
1.13.	Барокамеры.



Н.Б. Каюмов

Руководитель
Независимого органа
по аттестации ЛНК

**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 24.11.2021 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 03.06.2024 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-053А0083
от 03.06.2024 г.

На 5-и листах

Лист 2

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

№п/п	Объекты контроля
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.
3.2.	Подъемники (вышки).
3.3.	Канатные дороги.
3.6.	Лифты.
3.7.	Краны-трубоукладчики.
3.10.	Крановые пути.
6.	Оборудование нефтяной и газовой промышленности:
6.1.	Оборудование для бурения скважин.
6.2.	Оборудование для эксплуатации скважин.
6.4.	Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
6.5.	Газонефтепродуктопроводы.
6.6.	Резервуары для нефти и нефтепродуктов.



Н.Б. Каюмов

Руководитель
Независимого органа
по аттестации ЛНК

**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 24.11.2021 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 03.06.2024 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-053А0083
от 03.06.2024 г.

На 5-и листах

Лист 3

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

№п/п	Объекты контроля
7.	Оборудование металлургической промышленности:
7.1.	Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений.
7.2.	Газопроводы технологических газов.
7.3.	Цапфы чугуновозов, стальковшей, металлоразливочных ковшей.
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.
8.7.	Оборудование аммиачных холодильных установок.
8.8.	Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы утилизаторы.
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.
11.3.	Каменные и армокаменные конструкции.





Н.Б. Каюмов

Руководитель
Независимого органа
по аттестации ЛНК

**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 24.11.2021 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 03.06.2024 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-053А0083
от 03.06.2024 г.

На 5-и листах

Лист 4

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

№п/п	Виды (методы) контроля
2.	Ультразвуковой (УК):
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия.
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия.
4.	Магнитный (МК) ¹ :
4.1.	Магнитопорошковый.
6.	Проникающими веществами:
6.1.	Капиллярный (ПВК).
6.2.	Течеискание (ПВТ) ² .
8.	Электрический (ЭК) ³ .
11.	Визуальный и измерительный (ВИК).

¹ Уточнение области аттестации: кроме п.п. 2.1.2., 11.3. наименования оборудования (объектов).

² Уточнение области аттестации: только п.п. 2., 6.6., 8.4. наименования оборудования (объектов).

³ Уточнение области аттестации: только п.п. 2., 6.4, 6.5., 6.6., 8.1., 8.4., 8.12. наименования оборудования (объектов).



Н.Б. Каюмов

Руководитель
Независимого органа
по аттестации ЛНК

**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 24.11.2021 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 03.06.2024 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-053А0083
от 03.06.2024 г.

На 5-и листах

Лист 5

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

№п/п	Виды деятельности
1	Изготовление.
2	Строительство.
3	Монтаж.
4	Ремонт.
5	Реконструкция.
6	Эксплуатация.
7	Техническое диагностирование, обследование, экспертиза.
8	Техническое освидетельствование.

Места проведения неразрушающего контроля: Стационарные, в полевых условиях.

Протокол заседания Комиссии по аттестации №ЛНК-418 от 03.06.2024 г.

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии
подтверждения результатами инспекционного контроля.

Срок проведения инспекционного контроля лаборатории – III квартал 2025 г.



Н.Б. Каюмов

Руководитель
Независимого органа
по аттестации ЛНК