

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-095А0034

Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
ООО «Инженерно-консультационный центр «Арина»

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Общество с ограниченной ответственностью «Уралэнергосервис»
(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

(ООО «УЭС»)

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

614007, Россия, г. Пермь, ул.1-я Красноармейская,
д. 3, офис 1

(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

618200, Россия, Пермский край, г. Чусовой,
ул. Южная, д. 10Ж

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению

Действительно с 25.10.2021 г.
до 25.10.2024 г.

Без приложения недействительно
(приложение на 2-х листах)

М.П.



Руководитель Независимого органа

Т.И. Федорова

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

ООО «ИНЖЕНЕРНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «АРИНА»

**ПРИЛОЖЕНИЕ
от 25.10.2021 г.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-095А0034
от 25.10.2021 г.**

на 2-х листах

Лист 1

Область аттестации

п/п	Объекты контроля
1.	Оборудование, работающее под избыточным давлением:
1.2.	Водогрейные и пароводогрейные котлы.
1.8.	Трубопроводы пара и горячей воды.
2.	Системы газоснабжения (газораспределения):
2.1.	Наружные газопроводы.
2.1.1.	Наружные газопроводы стальные.
2.3.	Детали и узлы, газовое оборудование.
6.	Оборудование нефтяной и газовой промышленности:
6.4.	Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
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.
8.9.	Компрессорное и насосное оборудование.
8.12.	Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.
12.	Оборудование электроэнергетики.

№ п/п	Виды (методы) контроля
2.	Ультразвуковой ¹ :
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия
5.	Вихретоковый ²
6.	Проникающими веществами:

¹ Кроме п.п. 1.2, 1.8, 12.

² Кроме п.п. 1.2, 1.8, 2, 12.

М.П.



Руководитель Независимого органа

Т.И. Федорова

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

ООО «ИНЖЕНЕРНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «АРИНА»

ПРИЛОЖЕНИЕ
от 25.10.2021 г.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-095А0034
от 25.10.2021 г.

на 2-х листах

Лист 2

6.1.	Капиллярный
6.2.	Течеискание ³
7.	Вибродиагностический
9.	Тепловой
11.	Визуальный и измерительный

№ 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.
Протокол заседания комиссии по аттестации № ЛНК-021 от 22.10.2021 г.

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

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

³ Только для п.п. 6.4, 8.1, 8.9.

М.П.



Руководитель Независимого органа

Т.И. Федорова