



№ НОАП - 0001

АТТЕСТАЦИЯ
ISO/IEC 17024



СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРИЗНАНИИ В КАЧЕСТВЕ

ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО ЦЕНТРА

№ ЭЦ – 048

Настоящим Свидетельством удостоверяется, что при Независимом органе по аттестации (сертификации) персонала в области неразрушающего контроля

ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана»

(Свидетельство об аккредитации № НОАП – 0001 от 20.05.2016 г.)

в соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 17024-2017 «Оценка соответствия.

Общие требования к органам, проводящим сертификацию персонала», СДА-13-2009 «Требования к независимым органам по аттестации (сертификации) персонала» и ПБ 03-440-02 «Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля» на базе

Общества с ограниченной ответственностью

«Учебно – инженеринговый центр»

(454080, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 83, оф. 516)

создан Экзаменационный центр

ООО «УИЦ»

(454080, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 83, оф. 516)

уполномоченный проводить квалификационные экзамены у специалистов на I и II уровни квалификации по видам (методам) неразрушающего контроля и на объектах контроля, указанных в Приложении к настоящему Свидетельству о признании

Дата регистрации 30.01.2020

Действительно до 20.05.2021

без приложения недействительно

(приложение на 4-х листах)

Руководитель
Независимого органа по аттестации
(сертификации) персонала в области
неразрушающего контроля



М.П.

Е.А. ИВАНАЙСКИЙ



№ НОАП - 0001

АТТЕСТАЦИЯ
ISO/IEC 17024



Лист 1

Приложение на 4 л.

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ПРИЗНАНИИ**

№ ЭЦ – 048 от 30.01.2020

**Независимый орган по аттестации (сертификации) персонала в области
неразрушающего контроля**

ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана»

(Свидетельство об аккредитации № НОАП – 0001 от 20.05.2016 г.)

Экзаменационный центр

ООО «УИЦ»

(454080, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 83, оф. 516)

ОБЛАСТЬ ПРИЗНАНИЯ

1. Наименование оборудования (объектов):

1. Объекты котлонадзора:

1.1. Паровые и водогрейные котлы;

1.2. Электрические 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 свыше 115°C;

1.5. Барокамеры.

2. Системы газоснабжения (газораспределения):

2.1. Наружные газопроводы;

2.1.1. Наружные газопроводы стальные;

2.1.2. Наружные газопроводы из полиэтиленовых и композитных 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;

3.8. Краны-манипуляторы;

3.10. Крановые пути.

Руководитель
Независимого органа по аттестации
(сертификации) персонала в области
неразрушающего контроля



Е.А. ИВАНЯЙСКИЙ



№ НОАП - 0001

АТТЕСТАЦИЯ
ISO/IEC 17024



СЕРТИНК

Лист 2

Приложение на 4 л.

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ПРИЗНАНИИ**

№ ЭЦ – 048 от 30.01.2020

**Независимый орган по аттестации (сертификации) персонала в области
неразрушающего контроля**

ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана»

(Свидетельство об аккредитации № НОАП – 0001 от 20.05.2016 г.)

Экзаменационный центр

ООО «УИЦ»

(454080, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 83, оф. 516)

4. Объекты горнорудной промышленности:
 - 4.1. Здания и сооружения поверхностных комплексов рудников, обогатительных фабрик, фабрик окомкования и аглофабрик;
 - 4.2. Шахтные подъемные машины;
 - 4.3. Горно-транспортное и горно-обогатительное оборудование.
5. Объекты угольной промышленности:
 - 5.1. Шахтные подъемные машины;
 - 5.2. Вентиляторы главного проветривания;
 - 5.3. Горно-транспортное и углеобогатительное оборудование.
6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:
 - 6.1. Оборудование для бурения скважин.
 - 6.2. Оборудование для эксплуатации скважин.
 - 6.3. Оборудование для освоения и ремонта скважин.
 - 6.4. Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
 - 6.5. Газонефтепродуктопроводы.
 - 6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов
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;

Руководитель
Независимого органа по аттестации
(сертификации) персонала в области
неразрушающего контроля



М.П.

Е.А. ИВАНЕЙСКИЙ



№ НОАП - 0001

АТТЕСТАЦИЯ
ISO/IEC 17024



Лист 3

Приложение на 4 л.

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ПРИЗНАНИИ
№ ЭЦ – 048 от 30.01.2020

Независимый орган по аттестации (сертификации) персонала в области неразрушающего контроля

ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана»

(Свидетельство об аккредитации № НОАП – 0001 от 20.05.2016 г.)

Экзаменационный центр

ООО «УИЦ»

(454080, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 83, оф. 516)

- 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;
- 8.8. 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.
- 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.
- 10. Объекты хранения и переработки зерна:
 - 10.1. Воздуходувные машины (турбокомпрессоры воздушные, турбовоздуходувки);
 - 10.2. Вентиляторы (центробежные, радиальные, ВВД);
 - 10.3. Дробилки молотковые, вальцовые станки, энтолейторы.

Руководитель
Независимого органа по аттестации
(сертификации) персонала в области
неразрушающего контроля

М.П.

Е.А. ИВАНЕЙСКИЙ





№ НОАП - 0001

АТТЕСТАЦИЯ
ISO/IEC 17024



Лист 4

Приложение на 4 л.

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ПРИЗНАНИИ
№ ЭЦ – 048 от 30.01.2020

Независимый орган по аттестации (сертификации) персонала в области неразрушающего контроля

ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана»
(Свидетельство об аккредитации № НОАП – 0001 от 20.05.2016 г.)

Экзаменационный центр

ООО «УИЦ»

(454080, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 83, оф. 516)

- 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.**
- 2. Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:**
- 1. Радиационный:**
 - 1.1. Рентгенографический.**
 - 2. Ультразвуковой:**
 - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия;**
 - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.**
 - 4. Магнитный:**
 - 4.1. Магнитопорошковый.**
 - 6. Проникающими веществами:**
 - 6.1. Капиллярный;**
 - 6.2. Течеискание.**
 - 11. Визуальный и измерительный.**

Руководитель
Независимого органа по аттестации
(сертификации) персонала в области
неразрушающего контроля



М.П.

Е.А. ИВАНЕЙСКИЙ