

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 55А151189

Независимый орган
по аттестации лабораторий неразрушающего контроля

ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ»

(свидетельство об аккредитации в Системе экспертизы промышленной безопасности № 11555 от 28.05.2018 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Центральная заводская лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью
«Нижнетагильский завод металлических конструкций»**

622005, Россия, г. Нижний Тагил, ул. Шевченко, д. 10.

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля
Ростехнадзора (Госгортехнадзора России)

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

Дата регистрации 30 мая 2020 г.

Свидетельство действительно
до 30 мая 2023 г.



Зам. директора
ООО «Уральский центр аттестации»
Н.Л. Ревин

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

**Независимый орган
по аттестации лабораторий неразрушающего контроля**

ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ»

(свидетельство об аккредитации в Системе экспертизы промышленной безопасности № 11555 от 28.05.2018 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 55А151189 от 30 мая 2020 г.**

**Центральная заводская лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью
«Нижнетагильский завод металлических конструкций»**

622005, Россия, г. Нижний Тагил, ул. Шевченко, д. 10.

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

Наименование оборудования (объектов):

в соответствии с приложением №1 к ПБ 03-372-00

- 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
- 3. Подъемные сооружения:**
 - 3.1. Грузоподъемные краны
- 7. Оборудование металлургической промышленности:**
 - 7.1. Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений
 - 7.2. Газопроводы технологических газов
- 8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств**
- 11. Здания и сооружения (строительные объекты):**
 - 11.1. Металлические конструкции

Виды (методы) неразрушающего контроля:

- 1. Радиационный:**
 - 1.1. Рентгенографический
- 2. Ультразвуковой:**
 - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия
 - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия
- 4. Магнитный¹:**
 - 4.1. Магнитопорошковый
- 6. Проникающими веществами:**
 - 6.1. Капиллярный
 - 6.2. Течискание²
- 11. Визуальный и измерительный**

¹ Кроме объектов п.11.1; ² кроме объектов п.3.

Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования, материалов и сварных соединений неразрушающими методами при изготовлении, монтаже, ремонте и эксплуатации выше перечисленных объектов.

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами проверок соответствия лабораторий требованиям Правил аттестации и основных требований к лабораториям неразрушающего контроля.



Зам. директора
ООО «Уральский центр аттестации»
Н.Л. Ревин