

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№87A150110

**Независимый орган по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля**
ООО «ЦПС «Сварка и Контроль»
(свидетельство об аккредитации №11587 от 10.07.2014 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

*Лаборатория неразрушающего контроля
ООО «Уралстрой»*

Юридический адрес: 454004, г. Челябинск, ул. Татищева, 31, кв.2

Фактический адрес: 454004, г. Челябинск, ул. Татищева, 31, кв.2

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля Ростехнадзора

Область аттестации и условие действия Свидетельства
определены в приложении к настоящему свидетельству
(Приложение на 1 листе)

Дата регистрации 16 апреля 2015 года

Свидетельство действительно до 16 апреля 2018 года

Руководитель Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



Д. М. Шахматов

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля**
*ООО «ЦПС «Сварка и Контроль»
(свидетельство об аккредитации №11587 от 10.07.2014 г.)*

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№87A150110 от 16 апреля 2015 года
(на 1 листе) Лист 1

*Лаборатория неразрушающего контроля
ООО «Уралстрой»
454004, г. Челябинск, ул. Татищева, 31, кв.2*

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

1. Наименование оборудования (объектов):

1.1. Объекты котлонадзора:

- 1.1.1. Паровые и водогрейные котлы;
- 1.1.2. Электрические котлы;
- 1.1.3. Сосуды, работающие под давлением свыше 0,07 Мпа;
- 1.1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой свыше 115°C;
- 1.1.5. Барокамеры;

1.2. Система газоснабжения (газораспределения):

- 1.2.1. Наружные газопроводы;
 - 1.2.1.1. Наружные газопроводы стальные;
 - 1.2.1.2. наружные газопроводы из полиэтиленовых и композитных материалов;
- 1.2.2. Внутренние газопроводы стальные;
- 1.2.3. Детали и узлы, газовое оборудование.

2. Виды (методы) неразрушающего контроля:

- 2.1 Ультразвуковой
- 2.2. Визуальный и измерительный

Виды деятельности: проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при: строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, эксплуатации вышеперечисленных объектов.

Условия действия свидетельства:

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

Срок периодической проверки – IV квартал 2016г.

Руководитель Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

Д. М. Шахматов

