

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№02A050170**

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью «ЭСТе» (ООО «ЭСТе»)  
(свидетельство об аккредитации № 10502 от 01.03.2019г.)

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)  
открытого акционерного общества «ЭНЕРГОМАШ»  
(ОАО «ЭНЕРГОМАШ»)

174210, г. Чудово Новгородской области, Грузинское ш., д. 158

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации 23 сентября 2020 г.

Свидетельство действительно  
до 23 сентября 2023 г.

без приложения не действительно (приложение на 1-ом листе)

Руководитель Независимого органа по  
аттестации лабораторий неразрушающего  
контроля ООО «ЭСТе»

М.П.

А.А. Мельников



10502-(1)-189



**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 «ЭСТе» (ООО «ЭСТе»)  
(свидетельство об аккредитации № 10502 от 01.03.2019г.)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№02A050170 от 23 сентября 2020 г.**

**Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)  
открытого акционерного общества «ЭНЕРГОМАШ»  
(ОАО «ЭНЕРГОМАШ»)**

**174210, г. Чудово Новгородской области, Грузинское ш., д. 158**

На 1-ом листе.

Лист 1.

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

**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 воды свыше 115 °С.
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.

**Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:**

- |                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| 2. Ультразвуковой:                 | 6. Проникающими веществами:     |
| 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия. | 6.1. Капиллярный.               |
| 2.2. Ультразвуковая толщинометрия. | 11. Визуальный и измерительный. |

**Виды деятельности:**

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, эксплуатации и техническом диагностировании вышеперечисленных объектов.

**УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:**

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

Руководитель Независимого органа по  
аттестации лабораторий неразрушающего  
контроля ООО «ЭСТе»

А.А. Мельников



10502-(2)-331