

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ 81A020557\***

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля  
Акционерное общество «Научно-исследовательский и конструкторский институт  
монтажной технологии - Атомстрой»

( АО «НИКИМТ-Атомстрой» )

(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия в области  
промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве  
№ 10181 от 28.03.2014 г.)

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Лаборатория неразрушающего контроля  
МПКХ «Шаховская»**

143700, Московская обл., п. Шаховская, ул. Партизанская, д. 16

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации **27 марта 2017 г.**

*Свидетельство действительно*

**до 26 апреля 2019 г.**

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

**\* - в связи с реорганизацией и расширением области аттестации**

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий

А.В. Полковников

М.П. 10181-(1)-840



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

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля  
Акционерное общество «Научно-исследовательский и конструкторский инсти-  
тут монтажной технологии - Атомстрой»  
( АО «НИКИМТ-Атомстрой» )

(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия в области  
промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве  
(№ 10181 от 28.03.2014 г. )

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ 81A020557\* от 27 марта 2017 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля**

**МПКХ «Шаховская»**

**143700, Московская обл., п. Шаховская, ул. Партизанская, д. 16**

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

**Наименование оборудования (объектов):**

1. Объекты котлонадзора:
  - 1.1. Паровые и водогрейные котлы;
  - 1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115<sup>0</sup>С.
11. Здания и сооружения (строительные объекты):
  - 11.1. Металлические конструкции.

**Виды (методы) неразрушающего контроля:**

2. Ультразвуковой:
  - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
  - 2.2 Ультразвуковая толщинометрия.
4. Магнитный
  - 4.1. Магнитопорошковый
11. Визуальный и измерительный.

**3. Виды деятельности:**

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовле-  
нии, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции и техническом диагностировании выше-  
перечисленных 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

**Срок проведения плановой проверки лаборатории – 1 квартал 2018 г.**

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий

М.П.

А.В. Полковников

10181-(2)-1265