

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 91A070264

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
*АНО «Нижне-Волжский Центр научно-технического обеспечения промышленной
безопасности» (АНО «НВЦ НТО ПБ»)*
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10791 от 20.05.2016 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Лаборатория неразрушающего контроля
и технического диагностирования**

ЗАО «НПО «АХТУБА»

**404143, Волгоградская область, Среднеахтубинский район,
р.п. Средняя Ахтуба, ул. Кузнецкая, 26**

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации: **27 января 2017 г.**

Свидетельство действительно

до 27 января 2020 г.

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

Руководитель НОАЛ
Директор АНО «НВЦ НТО ПБ»



А.А. Болдырев

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
АНО «Нижне-Волжский Центр научно-технического обеспечения промышленной безопасности»
(АНО «НВЦ НТО ПБ»)
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10791 от 20.05.2016 г.)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 91A070264 от 27 января 2017 г.**

**Лаборатории неразрушающего контроля и технического диагностирования
ЗАО «НПО «АХТУБА»
404143, Волгоградская область, Среднеахтубинский район,
р.п. Средняя Ахтуба, ул. Кузнецкая, 26**

на 1-ом листе

лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

1. Наименование оборудования (объектов):

8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:

- 8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа.
- 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.
- 8.8. Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы утилизаторы.
- 8.9. Компрессорное и насосное оборудование.
- 8.10. Центрифуги, сепараторы.
- 8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.

1.2. Виды (методы) контроля.

1. Радиационный:

- 1.1. Рентгенографический.

2. Ультразвуковой:

- 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
- 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.

6. Проникающими веществами:

- 6.1. Капиллярный.

11. Визуальный и измерительный.

3. 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 периодических проверок соответствия лаборатории требованиям Правил аттестации и основных требований к лабораториям неразрушающего контроля.

Срок проведения плановой периодической проверки – III квартал 2018 г

Руководитель НОАЛ
Директор АНО «НВЦ НТО ПБ»

А.А. Болдырев

