

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 93A070238

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
ООО «Ниже-Волжская экспертная компания промышленной безопасности»
(ООО «НВЭК-ПБ»)

(Свидетельство об аккредитации в Системе неразрушающего контроля №10793 от 20.03.2015 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

*Лаборатория неразрушающего контроля
Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный
центр стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в
Саратовской области» (ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова»)
410065, Российская Федерация, город Саратов, улица Тверская, 51 А*

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации: 01.12.2016 г.

Свидетельство действительно до 01.12.2019 г.

Без приложения не действительно
(приложение на 1 листе)

Руководитель Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



В.В. Шевцов

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
ООО «Нижне-Волжская экспертная компания промышленной безопасности»
(ООО «НВЭК-ПБ»)**

(Свидетельство об аккредитации в Системе неразрушающего контроля №10793 от 20.03.2015 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 93A070238 от 01.12.2016 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля
Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в Саратовской
области» (ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова»)
410065, Российская Федерация, город Саратов, улица Тверская, 51 А**

На 1 листе

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

1. НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ (ОБЪЕКТОВ):

1.6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:

- 1.6.5. Газонефтепродуктопроводы.
- 1.6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов.

2. ВИДЫ (МЕТОДЫ) НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ И ДИАГНОСТИКИ:

2.2. Ультразвуковой:

- 2.2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
- 2.2.2. Ультразвуковая толщинометрия.

2.11. Визуальный и измерительный.

3. ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

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

4. 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 – III квартал 2018 года

Руководитель Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



В.В. Шевцов