

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№68А050407

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Закрытое акционерное общество
«Санкт-Петербургская техническая экспертная компания» (ЗАО «СТЭК»)
(свидетельство об аккредитации № 10568 от 20.12.2013г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Лаборатория неразрушающего контроля
закрытого акционерного общества
«КБР Ист» (ЗАО «КБР Ист»)**

Российская Федерация, 188991, Ленинградская область,
г. Светогорск, ул. Заводская, д. 17.

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации 22 июля 2015 г.

Свидетельство действительно
до 22 июля 2018 г.

Руководитель Независимого органа по
аттестации лабораторий неразрушающего
контроля ЗАО «СТЭК»

М.П.



О.А. Бардышев

№ 10568-(1)-

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургская техническая
экспертная компания» (ЗАО «СТЭК»)**

(свидетельство об аккредитации № 10568 от 20.12.2013г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№68A050407 от 22 июля 2015 г.

**Лаборатория неразрушающего контроля
закрытого акционерного общества
«КБР Ист» (ЗАО «КБР Ист»)**

**Российская Федерация, 188991, Ленинградская область,
г. Светогорск, ул. Заводская, д. 17.**

На 2-х листах.

Лист 1.

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

Наименование оборудования (объектов):

1. Объекты котлонадзора
 - 1.1. Паровые и водогрейные 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 115⁰С
3. Подъемные сооружения
 - 3.1. Грузоподъемные краны
 - 3.8. Краны-манипуляторы
8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств
 - 8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа.
 - 8.4. Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ
 - 8.8. Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы-утилизаторы
 - 8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды

Руководитель Независимого органа по
аттестации лабораторий неразрушающего
контроля ЗАО «СТЭК»

М.П.



О.А. Бардышев

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургская техническая
экспертная компания» (ЗАО «СТЭК»)**

(свидетельство об аккредитации № 10568 от 20.12.2013г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№68A050407 от 22 июля 2015 г.

**Лаборатория неразрушающего контроля
закрытого акционерного общества
«КБР Ист» (ЗАО «КБР Ист»)**

**Российская Федерация, 188991, Ленинградская область,
г. Светогорск, ул. Заводская, д. 17.**

На 2-х листах.

Лист 2.

Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:

1. Акустический (ультразвуковой):
 - 1.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
 - 1.2. Ультразвуковая толщинометрия.
2. Магнитный:
 - 2.1. Магнитопорошковый.
3. Проникающими веществами:
 - 3.1. Капиллярный.
4. Визуальный и измерительный.

Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, 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 ЗАО «СТЭК»

М.П.

ЗАО СТЭК



О.А. Бардышев