

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 55А480758

Независимый орган
по аттестации лабораторий неразрушающего контроля

ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ»

*(свидетельство об аккредитации в Системе экспертизы промышленной безопасности №15455(133)
от 15.05.2009)*

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Лаборатория неразрушающего контроля
Общества с ограниченной ответственностью
Научно-Производственное предприятие «ТИК»

614067, Россия, г. Пермь, ул. Марии Загуменных, 14А

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля
Госгортехнадзора России

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

Дата регистрации 25 июля 2011 г.

Свидетельство действительно
до 25 июля 2014 г.



Зам. директора
ООО «Уральский центр
аттестации»
Н.Л. Ревин

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

Независимый орган
по аттестации лабораторий неразрушающего контроля

ООО "УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ"

(свидетельство об аккредитации в Системе экспертизы промышленной безопасности №15-155(153) от 15.05.2009)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 55А480758 от 25 июля 2011г.**

Лаборатория неразрушающего контроля
Общества с ограниченной ответственностью
Научно-Производственное предприятие "ТИК"

614067, Россия, г. Пермь, ул. Марии Загуменных, 14А

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

Наименование оборудования (объектов):

в соответствии с приложением №1 к ТБ 03.3/2.00

- 4. Объекты горнорудной промышленности.
- 6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:
 - 6.1. Оборудование для бурения скважин.
 - 6.2. Оборудование для эксплуатации скважин.
 - 6.4. Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
 - 6.5. Газо-нефтепродуктопроводы.
 - 6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов.
- 8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:
 - 8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа.
 - 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.

Виды (методы) неразрушающего контроля:

- 7. Вибродиагностический
- 11. Визуальный и измерительный

Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования, материалов и сварных соединений неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции и техническом диагностировании выше перечисленных объектов.

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

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



Зам. директора
ООО «Уральский центр аттестации»
Н.Л. Ревин