

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 56A200278

**Независимый орган по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля**

*ЗАО Магнитогорский независимый центр диагностики
и экспертизы объектов Госгортехнадзора «Диагностика»*
(свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия в области
промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве № 15656(162) от 19.03.2010г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Лаборатория неразрушающего контроля
ООО Инженерный центр диагностики и контроля
«СоюзТехГаз»
454084, г. Челябинск, пр. Победы, 177.**

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

Область аттестации и условие действия Свидетельства
определены в приложении к настоящему Свидетельству
(Приложение на 1 листе)

Дата регистрации 24 декабря 2012 г

Действительно до 24 декабря 2015 г

Руководитель Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

В.В. Держаков

№ 15656-(1)-128

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля**

*ЗАО Магнитогорский независимый центр диагностики и экспертизы объектов
Госгортехнадзора «Диагностика»*

(свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия в области
промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве № 15656(162) от 19.03.2010г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 56А200278 от 24 декабря 2012 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля
ООО Инженерный центр диагностики и контроля
«СоюзТехГаз»
454084, г. Челябинск, пр. Победы, 177.**

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

1. Наименование оборудования (объектов):

- 1.1. Объекты котлонадзора.
- 1.2. Системы газоснабжения (газораспределения).
- 1.3. Подъемные сооружения.
- 1.6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности.
- 1.7. Оборудование металлургической промышленности.
- 1.8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.
- 1.11. Здания и сооружения (строительные объекты).

2. Виды (методы) неразрушающего контроля:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 2.2. Ультразвуковой: | 2.6. Проникающими веществами: |
| 2.2.1. Ультразвуковая дефектоскопия. | 2.6.1. Капиллярный. |
| 2.2.2. Ультразвуковая толщинометрия. | 2.7. Вибродиагностический. |
| 2.3. Акустико-эмиссионный ¹ . | 2.9. Тепловой ² . |
| 2.4. Магнитный: | 2.11. Визуальный и измерительный. |
| 2.4.1. Магнитопорошковый. | |

3. Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции 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.

Уточнение области аттестации:

- 1 - кроме оборудования металлургической промышленности, зданий и сооружений (строительные объекты).
- 2 - кроме подъемных сооружений, оборудования нефтяной и газовой промышленности.

Руководитель Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



В.В. Держаков