

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 89А081027

Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-учебный центр «Качество»
(Свидетельство об аккредитации № 10189(179) от 05.07.2011 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Лаборатория неразрушающего контроля
ООО «Премиум Сервис»**
346523, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Вахрушева, д. 21, оф. 1

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации 19 июля 2013 г.

Свидетельство действительно до 19 июля 2016 г.

без приложения не действительно
(приложение на 2-х листах)

Руководитель независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

М.П.



А.А. Ермолаев

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

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-учебный центр «Качество»

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 89A081027 от 19 июля 2013 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля
ООО «Премиум Сервис»**

346523, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Вахрушева, д. 21, оф. 1

На 2-х листах

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

I. Наименование оборудования (объектов):

1. Объекты котлонадзора:

- 1.1. Паровые и водогрейные котлы.
- 1.2. Электрические 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 115°C.

2. Системы газоснабжения (газораспределения):

- 2.1. Наружные газопроводы:
 - 2.1.1. Наружные газопроводы стальные.
 - 2.1.2. Наружные газопроводы из полиэтиленовых и композиционных материалов.
- 2.2. Внутренние газопроводы стальные.
- 2.3. Детали и узлы, газовое оборудование.

3. Подъемные сооружения:

- 3.1. Грузоподъемные краны.
- 3.2. Подъемники (вышки).
- 3.5. Эскалаторы.
- 3.6. Лифты.
- 3.7. Краны-трубоукладчики.
- 3.8. Краны-манипуляторы.
- 3.10. Крановые пути.

Руководитель независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

М.П.



А.А. Ермолаев

