

**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
№ 89A011815 от 15 декабря 2017 г.**

**Лаборатория неразрушающего контроля
АО «Газпром центрэнергогаз»**

Юридический адрес: Российская Федерация, 141112, Московская область, г. Щелково, ул. Московская, д. 1
Адрес лаборатории: 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 6.

На 3-х листах

Лист 2

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:

- 8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа.
- 8.2. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением свыше 16 Мпа.
- 8.3. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под вакуумом.
- 8.4. Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ.
- 8.5. Изотермические хранилища.
- 8.6. Криогенное оборудование.
- 8.7. Оборудование аммиачных холодильных установок.
- 8.8. Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы-утилизаторы.
- 8.9. Компрессорное и насосное оборудование.
- 8.10. Центрифуги, сепараторы.
- 8.11. Цистерны, контейнеры (бочки), баллоны для взрывопожароопасных и токсичных веществ.
- 8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.

11. Здания и сооружения (строительные объекты):

- 11.1. Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов).
- 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции.
- 11.3. Каменные и армокаменные конструкции.

II. Виды (методы) неразрушающего контроля:

- 1. Радиационный:
 - 1.1. Рентгенографический.
- 2. Ультразвуковой:
 - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
 - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.

Руководитель независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



А.А. Ермолаев

м.п.