

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 58A051462

(регистрационный номер)

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Акционерное общество

Научно-производственное объединение «Техкранэнерго»

(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10258 до 09.07.2022 г.)

(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»
(ООО «ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»)

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

192012, г. Санкт-Петербург, ул. Запорожская, д. 27, корп. 2, лит. А, помещения 2-10, 2-9

(адрес организации (лаборатории))

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации «04» декабря 2020 года
Свидетельство действительно до «04» декабря 2023 года

Без приложения недействительно
(приложение на 2-х листах)

Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



/Худошин Р.А./

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

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 58A051462 от 04 декабря 2020 г.

Лаборатория неразрушающего контроля

**Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»
(ООО «ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»)**

192012, г. Санкт-Петербург, ул. Запорожская, д. 27, корп. 2, лит. А, помещения 2-10, 2-9

На 2-х листах

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

1. Наименование оборудования (объектов):

- 1.1. 2. Системы газоснабжения (газораспределения):
- 1.2. 3. Подъемные сооружения:
- 1.3. 4. Объекты горнорудной промышленности:
- 1.4. 5. Объекты угольной промышленности:
- 1.5. 6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:
- 1.6. 7. Оборудование металлургической промышленности:
- 1.7. 8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:
- 1.8. 10. Объекты хранения и переработки зерна:
- 1.9. 11. Здания и сооружения (строительные объекты):
- 1.10. 12. Оборудование электроэнергетики.

2. Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:

- 2.1. 2. Ультразвуковой:
 - 2.1.1. 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия;
 - 2.1.2. 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.
- 2.2. 4. Магнитный:
 - 2.2.1. 4.1. Магнитопорошковый метод.
- 2.3. 6. Проникающими веществами:
 - 2.3.1. 6.1. Капиллярный метод.
- 2.4. 8. Электрический метод.
- 2.5. 11. Визуальный и измерительный метод.

Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



/Худошин Р.А./

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

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 58A051462 от 04 декабря 2020 г.

Лаборатория неразрушающего контроля

**Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»
(ООО «ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»)**

192012, г. Санкт-Петербург, ул. Запорожская, д. 27, корп. 2, лит. А, помещения 2-10, 2-9

На 2-х листах

Лист 2

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

3. Виды деятельности:

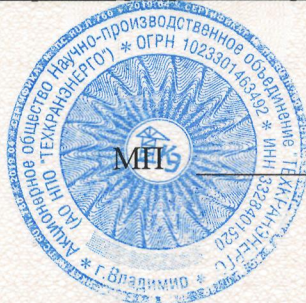
Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при **изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, эксплуатации, техническом диагностировании** вышеперечисленных объектов.

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.

Срок очередной проверки – II квартал 2022 г.

Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



/Худошин Р.А./