

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ ЛНК-089А0388**

Независимый орган по аттестации  
лабораторий неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью  
«Научно-учебный центр «Качество»  
(Свидетельство об аккредитации № 10189 от 02.03.2023 г.)

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Автономную некоммерческую организацию  
«Центр сертификации персонала»  
(АНО «ЦСП»)**

Юридический адрес: 460048, г. Оренбург, ул. Транспортная, зд.2г.

**Лаборатория неразрушающего контроля**  
Адрес лаборатории: 460048, г. Оренбург, ул. Транспортная, зд.2г.

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

требованиям Системы неразрушающего контроля  
Области аттестации согласно приложению

Действительно с 15.09.2023 г.  
до 15.09.2026 г.

без приложения недействительно  
(приложение на 2-х листах)



Руководитель Независимого органа

С.Г. Копытов



**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**  
от 15.09.2023 г.  
**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**  
**№ ЛНК-089А0388**  
от 15.09.2023 г.

На 2-х листах

Лист 1

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

№ п/п	Объекты контроля
1.	Оборудование, работающее под избыточным давлением.
2.	Системы газоснабжения (газораспределения).
3.	Подъемные сооружения.
4.	Объекты горнорудной промышленности.
5.	Объекты угольной промышленности.
6.	Оборудование нефтяной и газовой промышленности.
7.	Оборудование металлургической промышленности.
8.	Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.
9.	Объекты железнодорожного транспорта.
10.	Объекты хранения и переработки зерна.
11.	Здания и сооружения (строительные объекты).
12.	Оборудование электроэнергетики.

№ п/п	Виды (методы) контроля
2.	Ультразвуковой (УК):
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия.
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия.
4.	Магнитный (МК):
4.1.	Магнитопорошковый.
6.	Проникающими веществами:
6.1.	Капиллярный (ПВК).
11.	Визуальный и измерительный (ВИК).



Руководитель Независимого органа

  
С.Г. Копытов



**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**  
от 15.09.2023 г.  
**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**  
**№ ЛНК-089А0388**  
от 15.09.2023 г.

На 2-х листах

Лист 2

№ п/п

Виды деятельности

1. Изготовление
2. Строительство
3. Монтаж
4. Ремонт
5. Реконструкция
6. Эксплуатация
7. Техническое диагностирование, обследование, экспертиза
8. Техническое освидетельствование

Места проведения неразрушающего контроля: стационарные, в полевых условиях.  
Протокол заседания Комиссии по аттестации № ЛНК-116 от 15.09.2023 г.

**Условие действия Свидетельства:**

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатов инспекционного контроля.



Руководитель Независимого органа

С.Г. Копытов