

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ ЛНК-089А0380**

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:**

Общество с ограниченной ответственностью  
«ХИМСТАЛЬКОН-ИНЖИНИРИНГ»  
(ООО «ХИМСТАЛЬКОН-ИНЖИНИРИНГ»)  
Юридический адрес: 410017, Саратовская область, г.о. город Саратов, город Саратов,  
улица имени Чернышевского Н.Г., дом 90.

**Лаборатория неразрушающего контроля**

Адрес лаборатории: 410086, Саратовская область, город Саратов, Московское шоссе, дом 14А.

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

требованиям Системы неразрушающего контроля  
Области аттестации согласно приложению

Действительно с 25.08.2023 г.  
до 25.08.2026 г.

без приложения недействительно  
(приложение на 2-х листах)

М.П.



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 25.08.2023 г.  
**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**  
**№ ЛНК-089А0380**  
от 25.08.2023 г.

На 2-х листах

Лист 1

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

№ п/п	Объекты контроля
1.	Оборудование, работающее под избыточным давлением.
2.	Системы газоснабжения (газораспределения).
6.	Оборудование нефтяной и газовой промышленности.
8.	Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.
11.	Здания и сооружения (строительные объекты).

№ п/п	Виды (методы) контроля
1.	Радиационный:
1.1.	Радиографический:
1.1.1.	Рентгенографический.
2.	Ультразвуковой:
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия (кроме объектов контроля п.п. 11.2, 11.3).
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия (кроме объектов контроля п.п. 11.2, 11.3).
4.	Магнитный:
4.1.	Магнитопорошковый.
6.	Проникающими веществами:
6.1.	Капиллярный.
6.2.	Течеискание.
8.	Электрический (кроме объекта контроля п.п. 11).
11.	Визуальный и измерительный.



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 25.08.2023 г.  
**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**  
**№ ЛНК-089А0380**  
от 25.08.2023 г.

На 2-х листах

Лист 2

№ п/п	Виды деятельности
1.	Изготовление
2.	Строительство
3.	Монтаж
4.	Ремонт
5.	Реконструкция
7.	Техническое диагностирование, обследование, экспертиза
8.	Техническое освидетельствование

Места проведения неразрушающего контроля: стационарные, в полевых условиях.  
Протокол заседания Комиссии по аттестации № ЛНК-113 от 25.08.2023 г.

**Условие действия Свидетельства:**

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



Руководитель Независимого органа

С.Г. Копытов