

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 89А092332

Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-учебный центр «Качество»
(Свидетельство об аккредитации № 10189 от 28.02.2020 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Лаборатория неразрушающего контроля
Общества с ограниченной ответственностью «Депо-ЕвроХим»
(ООО «Депо-ЕвроХим»)
357107, Российская Федерация, Ставропольский край, город Невинномысск, улица Низяева, 1**

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации 25 декабря 2020 г.

Свидетельство действительно до 25 декабря 2023 г.

без приложения не действительно
(приложение на 1-ом листе)

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

№ 89A092332 от 25 декабря 2020 г.

**Лаборатория неразрушающего контроля
Общества с ограниченной ответственностью «Депо-ЕвроХим»
(ООО «Депо-ЕвроХим»)**

357107, Российская Федерация, Ставропольский край, город Невинномыск, улица Низяева, 1

На 1-ом листе

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

I. Наименование оборудования (объектов):

9. Объекты железнодорожного транспорта.

II. Виды (методы) неразрушающего контроля:

1. Ультразвуковой (УК):

1.1. Ультразвуковая дефектоскопия.

1.2. Ультразвуковая толщинометрия.

III. Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при ремонте и 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.

Руководитель независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля

м.п.



А.А. Ермолаев