

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-027А0349

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля

Общество с ограниченной ответственностью «РАСЭК плюс»

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

Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия
№ 10127 от 03.03.2021.

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Общество с ограниченной ответственностью
«Корпорация Акционерной Компании «Электросевкавмонтаж»
(ИНН 2312065504)

(наименование организации; ИНН организации)

ООО «Корпорация АК «ЭСКМ»

(краткое наименование организации)

350911, Краснодарский край, город Краснодар, улица Трамвайная, дом 5

(юридический адрес)

Центральная лаборатория сварки и технического контроля

(наименование подразделения, в состав которого входит лаборатория)

Лаборатория неразрушающих методов контроля и диагностики

(наименование лаборатории)

**350080, Краснодарский край, город Краснодар, улица им. Демуса М.Н., дом 11,
Карасунский округ, нежилые помещения Литера А1, этаж 3**

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению

Действительно с **28.10.2022.**

до **28.10.2025.**

Без приложения недействительно
(приложение на 3-х листах)

Руководитель Независимого Органа ООО «РАСЭК плюс»



/ А.В. Гусаров /

**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 «РАСЭК плюс»**
(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия
№ 10127 от 03.03.2021.

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 28.10.2022.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-027А0349 от 28.10.2022.**

на 3-х листах

лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

№ п/п	Объекты контроля
1.	Оборудование, работающее под избыточным давлением:
1.1.	Паровые котлы, в том числе котлы-бойлеры, а также автономные пароперегреватели и экономайзеры.
1.2.	Водогрейные и пароводогрейные котлы.
1.3.	Энерготехнологические котлы: паровые и водогрейные, в том числе содорегенерационные котлы
1.7.	Электрокотлы.
1.8.	Трубопроводы пара и горячей воды.
1.9.	Сосуды, работающие под давлением пара, газов, жидкостей.
2.	Системы газоснабжения (газораспределения):
2.1.	Наружные газопроводы.
2.1.1.	Наружные газопроводы стальные.
2.2.	Внутренние газопроводы стальные.
2.3.	Детали и узлы, газовое оборудование.
3.	Подъемные сооружения:
3.10.	Крановые пути.
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.



Руководитель Независимого Органа ООО «РАСЭК плюс»

/ А.В. Гусаров /

**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 «РАСЭК плюс»**
(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

**Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия
№ 10127 от 03.03.2021.**

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 28.10.2022.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-027А0349 от 28.10.2022.**

на 3-х листах

лист 2

№ п/п	Объекты контроля
8.3.	Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под вакуумом.
8.4.	Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ.
8.8.	Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы утилизаторы.
8.9.	Компрессорное и насосное оборудование.
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).

№ п/п	Виды (методы) контроля
1.	Радиационный:
1.1	Радиографический:
1.1.1	Рентгенографический.
2.	Ультразвуковой:
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия.
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия.
6.	Проникающими веществами:
6.1.	Капиллярный.
6.2.	Течеискание.
11.	Визуальный и измерительный.



Руководитель Независимого Органа ООО «РАСЭК плюс»

/ А.В. Гусаров /

**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 «РАСЭК плюс»**
(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

**Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия
№ 10127 от 03.03.2021.**

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 28.10.2022.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-027А0349 от 28.10.2022.**

на 3-х листах

лист 3

№ 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 № 41/2022 от 28.10.2022.


УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА

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

Срок проведения планового инспекционного контроля – II квартал 2024 года.



Руководитель Независимого Органа ООО «РАСЭК плюс»

 / А.В. Гусаров /