

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-027А0459**

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
«Центр исследований строительных конструкций и материалов»
(ИНН 6215018009)**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория; ИНН организации)

ООО «Центр ИСК и М»

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**390023, Рязанская область, город Рязань, улица Электrozаводская,
дом 87, помещение Н1**

(юридический адрес)

Строительная лаборатория

(наименование лаборатории)

390010, город Рязань, проезд Шабулина, дом 8

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

**требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению**

Действительно с 26.05.2023.

до 26.05.2026.

Без приложения недействительно
(приложение на 4-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 26.05.2023.**

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

**№ ЛНК-027А0459
от 26.05.2023.**

на 4-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.
1.4.	Котлы-утилизаторы.
1.5.	Котлы передвижных и транспортабельных установок.
1.6.	Котлы паровые и жидкостные, работающие с высокотемпературными органическими и неорганическими теплоносителями (кроме воды и водяного пара), и транспортирующие их системы трубопроводов.
1.7.	Электрокотлы.
1.8.	Трубопроводы пара и горячей воды.
1.9.	Сосуды, работающие под давлением пара, газов, жидкостей.
1.10.	Баллоны, предназначенные для сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов.
1.11.	Цистерны и бочки для сжатых и сжиженных газов.
1.12.	Цистерны и сосуды для сжатых, сжиженных газов, жидкостей и сыпучих тел, в которых избыточное давление создается периодически для их опорожнения.
1.13.	Барокамеры.



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 26.05.2023.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-027А0459

от 26.05.2023.


на 4-х листах

лист 2

№ п/п	Объекты контроля
3.	Подъемные сооружения:
3.1.	Грузоподъемные краны.
3.2.	Подъемники (вышки).
3.3.	Канатные дороги.
3.4.	Фуникулеры.
3.5.	Эскалаторы.
3.6.	Лифты.
3.7.	Краны-трубоукладчики.
3.8.	Краны-манипуляторы.
3.9.	Платформы подъемные для инвалидов.
3.10.	Крановые пути.
7.	Оборудование металлургической промышленности:
7.1.	Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений.
7.2.	Газопроводы технологических газов.
7.3.	Цапфы чугуновозов, стальковшей, металлоразливочных ковшей.
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.
8.3.	Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под вакуумом.



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 26.05.2023.**

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

**№ ЛНК-027А0459
от 26.05.2023.**

на 4-х листах

лист 3

№ п/п	Объекты контроля
8.4.	Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ.
8.5.	Изотермические хранилища.
8.6.	Криогенное оборудование.
8.7.	Оборудование аммиачных холодильных установок.
8.8.	Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы утилизаторы.
8.9.	Компрессорное и насосное оборудование.
8.10.	Центрифуги, сепараторы.
8.11.	Цистерны, контейнеры (бочки), баллоны для взрывопожароопасных и токсичных веществ.
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).
11.2.	Бетонные и железобетонные конструкции.
11.3.	Каменные и армокаменные конструкции.

№ п/п	Виды (методы) контроля
2.	Ультразвуковой:
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия.
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия.
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 26.05.2023.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-027А0459

от 26.05.2023.

на 4-х листах

лист 4

№ 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 № 17/2023 от 26.05.2023.


УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА

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

Срок проведения планового инспекционного контроля – IV квартал 2024 года.

Руководитель Независимого Органа ООО «РАСЭК плюс»




/ А.В. Гусаров /



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



Общество с ограниченной ответственностью «РАСЭК плюс»
(ООО «РАСЭК плюс»)

109377, город Москва, Рязанский проспект, дом 32, корпус 3, офис 213.
Тел.: (495) 378-78-80, (495) 657-79-90, e-mail: basic91@mail.ru.

**НЕЗАВИСИМЫЙ ОРГАН ПО АТТЕСТАЦИИ
ЛАБОРАТОРИЙ НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ (НОАЛ)
(Свидетельство об аккредитации № 10127)**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОВЕДЕНИИ
ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ
№ ЛНК-027А0459/385/24**

Строительная лаборатория

наименование лаборатории

390010, город Рязань, проезд Шабулина, дом 8

адрес лаборатории

**Общество с ограниченной ответственностью
«Центр исследований строительных конструкций и материалов»
(ИНН 6215018009)**

наименование и ИНН организации, в состав которой входит лаборатория

**390023, Рязанская область, город Рязань,
улица Электrozаводская, дом 87, помещение Н1**

юридический адрес организации

Согласно условию действия свидетельства об аттестации
№ ЛНК-027А0459 от 26.05.2023 проведен инспекционный контроль за деятельно-
стью аттестованной лаборатории со стороны Независимого органа по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля.

Период проведения
инспекционного контроля

4-й квартал 2024 года

Директор ООО «РАСЭК плюс»



М.П.

/ Н.Н. Вадковский /