

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ ЛНК-028 А 0285**

(регистрационный номер)

**Независимый орган по аттестации  
лабораторий неразрушающего контроля**

**Общество с ограниченной ответственностью «Импульс» (ООО «Импульс»)**

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

(свидетельство об аккредитации в ЕС ОС в области промышленной, экологической безопасности,  
безопасности в энергетике и строительстве № 10128, с приложением от 20.12.2021г.)

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Общество с ограниченной ответственностью «Экспром-М»**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**ООО «Экспром-М»**

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**129085, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Останкинский, пр-кт Мира,  
д. 101 стр. 2, помещ. 1/1**

(юридический адрес)

**Лаборатория неразрушающего контроля**

(наименование лаборатории)

**129085, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Останкинский, пр-кт Мира,  
д. 101 стр. 2, помещ. 1/1**

(фактический адрес лаборатории)

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

**Действительно с 20.09.2024 г.**

**до 20.09.2027 г.**

**Без приложения недействительно**

**(приложение на 4-х листах)**

**М.П.**

**Руководитель Независимого органа**  
**В.Н. Данилов /**

**№ 10128-(1)-459**



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

**Общество с ограниченной ответственностью «Импульс» (ООО «Импульс»)**

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

(свидетельство об аккредитации в ЕС ОС в области промышленной, экологической безопасности,  
безопасности в энергетике и строительстве № 10128, с приложением от 20.12.2021г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 20.09.2024 г.  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЛНК-028 А 0285 от 20.09.2024 г.**

На 4 листах

Лист 1

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

№ п/п	Объекты контроля
<b>1.</b>	<b>Оборудование, работающее под избыточным давлением:</b>
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 избыточным 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
<b>2.</b>	<b>Системы газоснабжения (газораспределения):</b>
2.1.	Наружные газопроводы
2.1.1.	Наружные газопроводы стальные
2.1.2.	Наружные газопроводы из полиэтиленовых и композиционных материалов
2.2.	Внутренние газопроводы стальные
2.3.	Детали и узлы, газовое оборудование
<b>3.</b>	<b>Подъемные сооружения:</b>
3.1.	Грузоподъемные краны

М.П.

Руководитель Независимого органа  
 В.Н. Данилов /



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

**Общество с ограниченной ответственностью «Импульс» (ООО «Импульс»)**

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

(свидетельство об аккредитации в ЕС ОС в области промышленной, экологической безопасности,  
безопасности в энергетике и строительстве № 10128, с приложением от 20.12.2021г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 20.09.2024 г.  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЛНК-028 А 0285 от 20.09.2024 г.**

На 4 листах

Лист 2

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

№ п/п	Объекты контроля
3.2.	Подъёмники (вышки)
3.3.	Канатные дороги
3.4.	Фуникулёры
3.5.	Эскалаторы
3.6.	Лифты
3.7.	Краны-трубоукладчики
3.8.	Краны-манипуляторы
3.9.	Платформы подъёмные для инвалидов
3.10.	Крановые пути
<b>6.</b>	<b>Оборудование нефтяной и газовой промышленности:</b>
6.1.	Оборудование для бурения скважин
6.2.	Оборудование для эксплуатации скважин
6.3.	Оборудование для освоения и ремонта скважин
6.4.	Оборудование газонефтеперекачивающих станций
6.5.	Газонефтепродуктопроводы
6.6.	Резервуары для нефти и нефтепродуктов
<b>7.</b>	<b>Оборудование металлургической промышленности:</b>
7.1.	Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений
7.2.	Газопроводы технологических газов
7.3.	Цапфы чугуновозов, стальковшей, металлоразливочных ковшей
<b>8.</b>	<b>Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:</b>
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

М.П.

Руководитель Независимого органа  
/ В.Н. Данилов /



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

**Общество с ограниченной ответственностью «Импульс» (ООО «Импульс»)**

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

(свидетельство об аккредитации в ЕС ОС в области промышленной, экологической безопасности,  
безопасности в энергетике и строительстве № 10128, с приложением от 20.12.2021г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 20.09.2024 г.  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЛНК-028 А 0285 от 20.09.2024 г.**

На 4 листах

Лист 3

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

№ 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
9.	<b>Объекты железнодорожного транспорта:</b>
9.1.	Транспортные средства (цистерны, контейнеры), тара, упаковка, предназначенные для транспортирования опасных веществ (кроме перевозки сжиженных токсичных газов)
9.2.	Подъездные пути необщего пользования
10.	<b>Оборудование для хранения и переработки растительного сырья:</b>
10.1.	Воздуходувные машины (турбокомпрессоры воздушные, турбовоздуходувки)
10.2.	Вентиляторы (центробежные, радиальные, ВВД)
10.3.	Дробилки молотковые, вальцовые станки, энтолейторы
11.	<b>Здания и сооружения (строительные объекты):</b>
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.	<b>Ультразвуковой (УК):</b>
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия

М.П.

Руководитель Независимого органа  
/ В.Н. Данилов /



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

**Общество с ограниченной ответственностью «Импульс» (ООО «Импульс»)**

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

(свидетельство об аккредитации в ЕС ОС в области промышленной, экологической безопасности,  
безопасности в энергетике и строительстве № 10128, с приложением от 20.12.2021г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 20.09.2024 г.  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЛНК-028 А 0285 от 20.09.2024 г.**

На 4 листах

Лист 4

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

№ п/п	Виды (методы) контроля
3.	Акустико-эмиссионный (АЭ) (кроме контроля объектов по п. 10)
4.	Магнитный (МК): (кроме контроля объектов по п. 10)
4.1.	Магнитопорошковый
4.5.	Магнитной памяти металла
5.	Вихретоковый (ВК) (кроме контроля объектов по п. 10)
6.	Проникающими веществами: (кроме контроля объектов по п. 10)
6.1.	Капиллярный (ПВК)
6.2.	Течеискание (ПВТ)
7.	Вибродиагностический (ВД) (кроме контроля объектов по п. 7; 9; 11)
8.	Электрический (ЭК) (кроме контроля объектов по п. 7; 9; 10)
9.	Тепловой (ТК) (кроме контроля объектов по п. 7; 9; 10)
11.	Визуальный и измерительный (ВИК)

№ 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 № 108/24 от 20 сентября 2024 г.

**Условие действия свидетельства**

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

Срок проведения планового инспекционного контроля лаборатории – IV квартал 2025 г.

М.П.

Руководитель Независимого органа  
/ В.Н. Данилов /