

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-098 А 0036

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью Центр «ПремиумКонсалт»

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Общество с ограниченной ответственностью
«Литейно-механический завод»

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

(ООО «ЛМЗ»)

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

454048, г. Челябинск, ул. Загородная, д. 18, оф. 5

(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

456970, Челябинская область, г. Нязепетровск, ул. Карла
Маркса, д. 1-а

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

Области аттестации согласно приложению

Действительно с 12.04.2022 г.


до 12.04.2025 г.

Без приложения недействительно

(приложение на 2-х листах)



Руководитель Независимого органа

 /О.Н.Грудин/

**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 Центр «ПремиумКонсалт»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 12.04.2022
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-098 А 0036 от 12.04.2022**

На 2-х листах

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ* :

а) Наименование объектов контроля:

3. Подъемные сооружения:

3.1 Грузоподъемные краны

6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:

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

11. Здания и сооружения (строительные объекты):

11.1 Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов)

б) Виды (методы) неразрушающего контроля:

1. Радиационный¹:

1.1 Радиографический (РК):

1.1.1 Рентгенографический.

2. Ультразвуковой (УК):

2.1 Ультразвуковая дефектоскопия;

2.2 Ультразвуковая толщинометрия.

4. Магнитный (МК)²:

4.1 Магнитопорошковый.

11. Визуальный и измерительный (ВИК).


Уточнение области аттестации:

¹Распространяется только на п.3;

²Распространяется только на п.6



Руководитель Независимого органа

 /О.Н.Грудин/

**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 Центр «ПремиумКонсалт»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 12.04.2022
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-098 А 0036 от 12.04.2022**

На 2-х листах

Лист 2

в) Виды деятельности:

Проведение неразрушающего контроля при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, эксплуатации, техническом диагностировании, обследовании и экспертизе, техническом освидетельствовании вышеперечисленных объектов.

*Порядковый номер и формулировка согласно перечню областей аттестации лабораторий неразрушающего контроля, принятому решением бюро Наблюдательного совета от 09.02.2021г. № 102-БНС.


Места проведения испытаний: стационарные, в полевых условиях.
Протокол заседания Комиссии по аттестации № ЛНК(0034) от 12.04.2022г.

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами инспекционного контроля. Дата очередной проверки лаборатории – апрель 2023 года.



Руководитель Независимого органа

 /О.Н.Грудин/