

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-042А0005

(регистрационный номер)

**Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью «Научная фирма «Авангард»**
(свидетельство об аккредитации № 11842 от 12.10.2021 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Общество с ограниченной ответственностью
«Сибирская Проектно-Строительная Компания»**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

(ООО «СибПСК»)

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

654066, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Грдины, 23

(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр. Курако, 176

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению

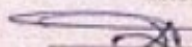
Действительно с 15 февраля 2022 г.

до 15 февраля 2025 г.

Без приложения недействительно
(приложение на 2-х листах)



Руководитель
Независимого органа

 /Д.Н. Бакланов/

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

Общество с ограниченной ответственностью «Научная фирма «Авангард»
(Наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестованного лабораторию)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-042А0005
от 15 февраля 2022 г.

На 2-х листах

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

Объекты контроля.

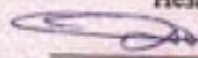
1. Оборудование, работающее под избыточным давлением.
2. Системы газоснабжения (газораспределения).
3. Подъемные сооружения.
4. Объекты горнорудной промышленности.
5. Объекты угольной промышленности.
6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности.
7. Оборудование металлургической промышленности.
8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.
11. Здания и сооружения (строительные объекты).

Виды (методы) неразрушающего контроля.

2. Ультразвуковой (УК):
 - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
 - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.
4. Магнитный (МК):
 - 4.1. Магнитопорошковый.
 - 4.4. Эффект Холла.
6. Проникающими веществами:
 - 6.1. Капиллярный (ПВК).
 - 6.2. Теченскание (ПВТ).
9. Тепловой (ТК).
11. Визуальный и измерительный (ВИК).



Руководитель
Независимого органа

 /Д.Н. Бакланов/

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

Общество с ограниченной ответственностью «Научная фирма «Авангард»
(Наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестованного лабораторию)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-042А0005
от 15 февраля 2022 г.**

На 2-х листах

Лист 2

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 № ЛНК 03/22 от 15 февраля 2022 г.

Условия действия свидетельства

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



Руководитель
Независимого органа
/Д.Н. Бакланов/