

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ ЛНК-095А0116**

**Независимый орган по аттестации  
лабораторий неразрушающего контроля  
ООО «Инженерно-консультационный центр «Арина»**

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Байкальский Лабораторный Измерительный Центр»**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**(ООО «БЛИЦ»)**

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**664081, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Пискунова, д. 160, офис 212**

(юридический адрес)

**Дорожно-строительная лаборатория**

(наименование лаборатории)

**664081, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Пискунова, д. 160, офис 212**

(фактический адрес лаборатории)

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

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

**Действительно с 26.12.2023 г.  
до 26.12.2026 г.**

**Без приложения недействительно  
(приложение на 2 листах)**

**М.П.**



**Руководитель Независимого органа**

**Т.И. Федорова**



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

ООО «ИНЖЕНЕРНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «АРИНА»

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
от 26.12.2023 г.  
**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**  
№ ЛНК-095А0116  
от 26.12.2023 г.

на 2 листах

Лист 1

**Область аттестации**

№ п/п	Объекты контроля
4.	Объекты горнорудной промышленности
4.1.	Здания и сооружения поверхностных комплексов рудников, обогатительных фабрик, фабрик окомкования и аглофабрик. <sup>1</sup>
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.
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:
8.12.	Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.
11.	Здания и сооружения (строительные объекты):
11.1.	Металлические конструкции;
11.2.	Бетонные и железобетонные конструкции;
11.3.	Каменные и армокаменные конструкции.

№ п/п	Виды (методы) контроля
1.	Радиационный
1.1.	Радиографический:
1.1.1.	Рентгенографический

<sup>1</sup> Кроме ТК

М.П.



Руководитель Независимого органа

Т.И. Федорова



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

ООО «ИНЖЕНЕРНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «АРИНА»

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
от 26.12.2023 г.  
**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**  
№ ЛНК-095А0116  
от 26.12.2023 г.

на 2 листах

Лист 2

2.	Ультразвуковой:
2.1.	Ультразвуковая дефектоскопия
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия
9.	Тепловой
11.	Визуальный и измерительный

№ 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 и в полевых условиях.

Идентификационные признаки передвижной лаборатории: нет

Протокол заседания комиссии по аттестации № ЛНК-092 от 22.12.2023 г.

**УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:**

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

М.П.



Руководитель Независимого органа

Т.И. Федорова