

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 41A180577

**Автономная некоммерческая организация
«Сибирский центр научно – технического обеспечения
промышленной, экологической и энергетической безопасности»
(АНО СЦНТО «Промбезопасность – Сибирь»)
свидетельство об аккредитации № 11841 от 02.11.2017г.**

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Центральная заводская лаборатория
Общество с ограниченной ответственностью «ЗМК Мост»
(ООО «ЗМК Мост»)
Россия, 644505, Омская область, Омский район, пос. Горячий Ключ,
ул. Железнодорожная, д. 16**

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

Требованиям Системы неразрушающего контроля

**Область аттестации и условия действия Свидетельства
определены в приложении к настоящему Свидетельству**

**Дата регистрации 24.01.2020 г.
Действительно до 24.01.2023 г.**

**Без приложения не действительно
(приложение на 1-м листе)**

**Директор АНО СЦНТО
«Промбезопасность – Сибирь»**



/ М.С. Каргапольцева/

М.П.

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

АНО СЦНТО «Промбезопасность – Сибирь»
свидетельство об аккредитации № 11841 от 02.11.2017г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ 41A180577 от 24.01.2020 г.**

Центральная заводская лаборатория
Общество с ограниченной ответственностью «ЗМК Мост»
(ООО «ЗМК Мост»)
Россия, 644505, Омская область, Омский район, пос. Горячий Ключ,
ул. Железнодорожная, д. 16

На 1-ом листе

Лист 1

Область аттестации:

I. Наименование оборудования (объектов).

- 1.1. Объекты котлонадзора (1.).
- 1.2. Системы газоснабжения (газораспределения) (2.).
- 1.3. Подъемные сооружения (3.).
- 1.4. Оборудование металлургической промышленности (7.):
- 1.4.1. Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений (7.1).
- 1.5. Здания и сооружения (строительные объекты) (11.):
- 1.5.1. Металлические конструкции (в том числе стальные конструкции мостов) (11.1).

II. Виды (методы) неразрушающего контроля.

- 2.1. Ультразвуковой:
 - 2.1.1. Ультразвуковая дефектоскопия;
 - 2.1.2. Ультразвуковая толщинометрия.
- 2.2. Визуальный и измерительный.

III. Виды деятельности.

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции и техническом диагностировании вышеперечисленных объектов.

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения актами проверок соответствия лаборатории требованиям Правил аттестации и основных требований к лаборатории неразрушающего контроля.

Срок проведения плановой проверки – I квартал 2021 г. и I квартал 2022 г.

Директор АНО СЦНТО
«Промбезопасность – Сибирь»



М.П.

/М.С. Каргапольцева/