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



## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ № 04A140249

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля Общество с ограниченной ответственностью Аттестационный Центр «Диагностика Контроль Сервис» (Свидетельство об аккредитации № 11404 от 29.03.2019 г.)

### УДОСТОВЕРЯЕТ:

Лаборатория неразрушающего контроля Общество с ограниченной ответственностью

> «Статус» (ООО «Статус»)

625000, Тюменская область, город Тюмень, ул. Кузнецова д. 15/1 этаж 9, помещение 3 (625019, Тюменская обл., г. Тюмень, 11 км Ялуторовского тракта 9, ст. 42)

### **УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

Требованиям Системы неразрушающего контроля

Область аттестации и условие действия Свидетельства определены в приложении к настоящему Свидетельству.

Дата регистрации 18 июня 2020 г. Свидетельство действительно до 18 июня 2023 г. Без приложения недействительно (приложение на 1 листе)

Руководитель Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля



С.Н. Сидельников

# 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 Аттестационный Центр «Диагностика Контроль Сервис» (Свидетельство об аккредитации № 11404 от 29.03.2019 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ № 04A140249 от 18 июня 2020 г.

Лаборатория неразрушающего контроля Общество с ограниченной ответственностью

«Статус»

(**OOO** «**C**TaTyc»)

625000, Тюменская область, город Тюмень, ул. Кузнецова д. 15/1 этаж 9, помещение 3 (625019, Тюменская обл., г. Тюмень, 11 км Ялуторовского тракта 9, ст. 42)

На 1 листе Лист 1

## ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

- 1. Наименование оборудования (объектов):
  - 11. Здания и сооружения (строительные объекты):
    - 11.1. Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов);
    - 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции;
    - 11.3. Каменные и армокаменные конструкции.
- 2. Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:
  - 2. Ультразвуковой:
    - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
    - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.
  - 11. Визуальный и измерительный.
- 3. Виды деятельности.

Проведение контроля качества оборудования и материалов неразрушающими методами в процессе изготовления, строительства, монтажа, ремонта, реконструкции, эксплуатации и технического диагностирования вышеперечисленных объектов.

### УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами проверок соответствия наборатории требованиям Правил аттестации и основных требований к лабораториям НК<sup>нны</sup> (

Предполагаемый срок проведения периодического контроля: IV квартал 2021 года.

Руководитель Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля

С.Н. Сидельников

2\fild 1404-(2)-496