

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 58A051064

(регистрационный номер)

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Закрытое акционерное общество
научно-производственное объединение «Техкранэнерго»**

(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 10258 от 22.07.2016 г.)

(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

**Общество с ограниченной ответственностью «ВАСС-М»
(ООО «ВАСС-М»)**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

198097, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 47, литер Е, пом. 3-Н, оф. 5

(адрес организации (лаборатории))

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации «16» марта 2018 года

Свидетельство действительно до «16» марта 2021 года

Без приложения действительно
(приложение на 1-м листе)

Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



/Худошин Р.А./

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

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 58A051064 от 16 марта 2018 г.

Лаборатория неразрушающего контроля

Общество с ограниченной ответственностью «ВАСС-М»
(ООО «ВАСС-М»)

198097, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 47, литер Е, пом. 3-Н, оф. 5

На 1-м листе

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

1. Наименование оборудования (объектов):

- 1.1. 3. Подъемные сооружения.
- 1.2. 11. Здания и сооружения (строительные объекты).

2. Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:

- 2.1. 11. Визуальный и измерительный метод.

3. Виды деятельности:

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

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

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

Срок очередной проверки – III квартал 2019 г.

Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



/Худошин Р.А./