

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 58A050954

(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 сварных соединений

(наименование лаборатории)

**Акционерное общество «Подпорожский механический завод»
(АО «ПМЗ»)**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

187780, Ленинградская обл., г. Подпорожье, проспект Механический, д. 9

(адрес организации (лаборатории))

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля

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

Дата регистрации «26» июня 2017 года

Свидетельство действительно до «26» июня 2020 года

Без приложения недействительно

(приложение на 1-м листе)

Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



МП

/Худошин Р.А./

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

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ 58A050954 от 26 июня 2017 г.

**Лаборатория неразрушающего контроля сварных соединений
Акционерное общество «Подпорожский механический завод»
(АО «ПМЗ»)**

187780, Ленинградская обл., г. Подпорожье, проспект Механический, д. 9

На 1-м листе

Лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ:

1. Наименование оборудования (объектов):

1.1. 1. Объекты котлонадзора:

1.1.1. 1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115°С.

1.2. 3. Подъемные сооружения:

1.2.1. 3.1. Грузоподъемные краны.

1.2.2. 3.10. Крановые пути.

1.3. 7. Оборудование металлургической промышленности:

1.3.1. 7.1. Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений.

1.4. 11. Здания и сооружения (строительные объекты):

1.4.1. 11.1. Металлические конструкции.

2. Виды (методы) неразрушающего контроля и диагностики:

2.1. 2. Ультразвуковой:

2.1.1. 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.

2.2. 6. Проникающими веществами:

2.2.1. 6.1. Капиллярный метод.

2.3. 11. Визуальный и измерительный метод.

3. Виды деятельности:

Проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, 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 – IV квартал 2018 г.

Руководитель
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля



МП

/Худошин Р.А./