

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№03A020379**

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «Эксперт»**

**(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия  
в области промышленной, экологической безопасности,  
безопасности в энергетике и строительстве №10103 от 30.04.2020г.)**

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Лаборатория неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью  
Научно-производственное предприятие «Пенополимер» (ООО НПП «Пенополимер»)  
140408, Московская область, г. Коломна, ул. Митяево, д. 163**

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

**Требованиям Системы неразрушающего контроля  
согласно ПБ-03-372-00**

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

**Дата регистрации 17 ноября 2020г.  
Свидетельство действительно до 17 ноября 2023г.  
Без приложения не действительно  
(приложение на 1-ом листе)**

**Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
М.П.**



**А.В. Полковников**



**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 Научно-технический центр «Эксперт»  
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия  
в области промышленной, экологической безопасности,  
безопасности в энергетике и строительстве №10103 от 30.04.2020г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№03A020379 от 17 ноября 2020г.**

Лаборатория неразрушающего контроля  
Общество с ограниченной ответственностью  
Научно-производственное предприятие «Пенополимер» (ООО НПП «Пенополимер»)  
140408, Московская область, г. Коломна, ул. Митяево, д. 163

**ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ**

На 1-ом листе

Лист 1

**1. Наименование оборудования (объектов):**

**1. Объекты котлонадзора:**

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

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

11.1. Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов)

**2. Виды (методы) неразрушающего контроля:**

**2. Ультразвуковой:**

2.1. Ультразвуковая дефектоскопия

2.2. Ультразвуковая толщинометрия

**11. Визуальный и измерительный**

**3. Виды деятельности:**

проведение контроля оборудования и материалов неразрушающими методами при изготовлении, строительстве, монтаже, ремонте, реконструкции, эксплуатации и 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 НК.

**Срок проведения плановой проверки лаборатории – II квартал 2022г.**

Руководитель Независимого органа  
по аттестации лабораторий  
М.П.

А.В. Полковников

