

На бланке организации

Заместителю Генерального директора  
ОАО «НИИХиммаш»  
П.А. Харину

## ЗАЯВКА

Прошу провести аттестацию (плановую проверку) лаборатории неразрушающего контроля в соответствии с требованиями ПБ 03-372-00 «Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля».

Оплату гарантируем.

Приложение:

1. Область аттестации.
2. Карта предприятия

Руководитель организации

подпись

М.П.

### **Контакты:**

НОАЛ «НК НИИХИММАШ», почтовый адрес- 127015, г. Москва, ул. Большая Новодмитровская, д.14, электронный адрес - «paraev@niichimmash.ru»,

Руководитель: Бобров Виктор Александрович, т. 8-495-685-1901

Эксперт: Параев Сергей Андреевич, тел. 8-495-685-1032.

**ЗАЯВЛЯЕМАЯ ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ\*****I. Объекты контроля.****1. Объекты котлонадзора.**

- 1.1. Паровые и водогрейные котлы.
- 1.3. Сосуды, работающие под давлением свыше 0,07 МПа.
- 1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115°C.
- 1.5. Барокамеры.

**2. Системы газоснабжения (газораспределения).**

- 2.1. Наружные газопроводы.
  - 2.1.1. Наружные газопроводы стальные.
  - 2.1.2. Наружные газопроводы из полиэтиленовых и композиционных материалов.
- 2.2. Внутренние газопроводы стальные.
- 2.3. Детали и узлы, газовое оборудование.

**3. Подъёмные сооружения.**

- 3.1. Грузоподъёмные краны.
- 3.2. Подъёмники (вышки).
- 3.7. Краны-трубоукладчики.
- 3.8. Краны-манипуляторы.

**6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности.**

- 6.1. Оборудование для бурения скважин.
- 6.2. Оборудование для эксплуатации скважин.
- 6.3. Оборудование для освоения и ремонта скважин.
- 6.4. Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
- 6.5. Газонефтепродуктопроводы.
- 6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов.

**7. Оборудование металлургической промышленности.**

- 7.1. Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений.
- 7.3. Цапфы чугуновозов, стальковшей, металлоразливочных ковшей.

**8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств.**

- 8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа.
- 8.2. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением свыше 16 МПа.
- 8.3. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под вакуумом.
- 8.4. Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ.
- 8.5. Изотермические хранилища.
- 8.6. Криогенное оборудование.
- 8.7. Оборудование аммиачных холодильных установок.
- 8.8. Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы утилизаторы.
- 8.9. Компрессорное и насосное оборудование.
- 8.10. Центрифуги, сепараторы.
- 8.11. Цистерны, контейнеры (бочки), баллоны для взрывопожароопасных и токсичных веществ.

**8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.****11. Здания и сооружения (строительные объекты).**

- 11.1. Металлические конструкции.

## **II. Виды (методы) контроля.**

- 1. Радиационный.**
- 1.1. Рентгенографический.**
- 2. Ультразвуковой.**
  - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
  - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.
- 3. Акустико-эмиссионный.**
- 4. Магнитный.**
  - 4.1. Магнитопорошковый.
  - 4.2. Магнитографический.
- 5. Вихретоковый.**
- 6. Проникающими веществами.**
  - 6.1. Капиллярный.
- 11. Визуальный и измерительный.**

## **III. Виды деятельности:**

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

---

\*- ненужное убрать.

### **Примечание.**

Комплект документов по аттестации предоставляется на бумажном и электронном носителях, и включает в себя:

- Учредительные документы организации
- Паспорт лаборатории
- Руководство по качеству
- Положение о лаборатории
- Регистрационные документы на средства НК
- Квалификационные удостоверения сотрудников лаборатории
- Инструкции, журналы регистрации и др. документы по лаборатории.

Полный перечень документов уточняется в процессе проведения аттестации.

**Сведения  
о предприятии и аттестуемой лаборатории**

Полное название организации согласно		
Краткое название организации согласно		
Форма собственности (частная, государственная, кооперативная,		
Наименование филиала, подразделения организации, в состав которого входит		
Адресные данные организации.		
Юридический адрес предприятия (индекс, адрес).	индекс	адрес
Адрес филиала, подразделения организации, в состав которого входит лаборатория	индекс	адрес
Почтовый адрес организации или филиала или подразделения организации, в состав которого входит лаборатория (индекс,	индекс	адрес
Телефоны, код города.		
Факс, код города.		
E-mail / Интернет (www-адрес)		
Коды организации		
ОГРН		
ОКПО		
ОКОГУ		
ИНН		
КПП		
Банковские реквизиты		
Расчетный счёт		
Наименование банка, адрес банка		
Корреспондентский счёт		
БИК		
Информация о руководителе организации		
Наименование должности		
Ф.И.О. (полностью) руководителя		
Информация о руководителе филиала, подразделения организации		
Наименование должности		
Ф.И.О. (полностью)		
№ телефона, факса, код		
E-mail.		
Информация о лаборатории		
Наименование лаборатории		
Адрес лаборатории		
Число сотрудников лаборатории		
Ф.И.О. (полностью) руководителя		
Наименование должности руководителя лаборатории по штатному расписанию		
Телефоны, код города		
Факс, код города		
E-mail		