

**Прайс-лист на 2018 год**

**ПО АТТЕСТАЦИИ И ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКЕ ЛАБОРАТОРИЙ  
НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ В ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ  
АО «НИИХИММАШ»**

Независимый орган по аттестации лабораторий в системе неразрушающего контроля РОСТЕХНАДЗОРА «НОАЛ НК НИИХИММАШ» проводит аттестацию и плановую проверку (инспекционный контроль) лабораторий неразрушающего контроля Свидетельство об аккредитации № 10165 от 06.10.2016г., срок действия до 06.10.2019г.

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ «НОАЛ НК НИИХИММАШ»**

| <b>Методы неразрушающего контроля</b> | <b>Объекты контроля</b>  |
|---------------------------------------|--|
| <b>1.Радиационный:</b>                | <b>1.Объекты котлонадзора</b>  |
| 1.1.Рентгенографический               | 1.1.Паровые и водогрейные котлы  |
| <b>2.Ультразвуковой:</b>              | 1.3.Сосуды, работающие под давлением свыше 0,07 МПа  |
| 2.1.Ультразвуковая дефектоскопия      | 1.4.Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой воды свыше 115°С |
| 2.2.Ультразвуковая толщинометрия      | <b>2.Системы газоснабжения</b>   |
| <b>3.Акустико-эмиссионный</b>         | <b>3.Подъемные сооружения</b>  |
| <b>4.Магнитный:</b>                   | 3.1.Грузоподъемные краны   |
| 4.1.Магнитопорошковый                 | 3.2.Подъемники (вышки)   |
| <b>5.Вихретоковый</b>                 | 3.7.Краны-трубоукладчики   |
| <b>6.Проникающими веществами:</b>     | 3.8.Краны-манипуляторы   |
| 6.1.Капиллярный                       | 3.10. Крановые пути  |
| <b>11.Визуальный и измерительный</b>  | <b>6.Оборудование нефтяной и газовой промышленности</b>  |
|                                       | 7.Оборудование металлургической промышленности:  |
|                                       | 7.1.Металлоконструкции технических устройств, зданий и сооружений  |
|                                       | 7.3.Цапфы чугуновозов, стальковшей, металлоразливочных ковшей  |
|                                       | <b>8.Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств</b>                                    |
|                                       | <b>11.Здания и сооружения (строительные объекты):</b>  |
|                                       | 11.1 Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов)                                    |

Стоимость услуг по аттестации ЛНК включая НДС определяется по формуле:

$$Ц \text{ (тыс. руб)} = (\text{количество методов и объектов контроля}) \times 6 + 25.$$

Пример: 5 методов и 5 объектов контроля,  $Ц = (5+5) \times 6 + 25 = 85$  т.р.

Стоимость услуг по плановой проверке (инспекционному контролю) аттестованной ЛНК составляет 60% от стоимости услуг по аттестации.

Предоплата составляет 100% и производится или по счету с закрытием Акта выполненных работ, или по договору на оказание услуг.

Адрес: АО «НИИхиммаш», 127015, г. Москва, ул. Б. Новодмитровская, 14

Проезд : до станции метро «Савеловская», 2-я проходная, комнаты 231, 321.

Контакты. Аттестация ЛНК: Параев Сергей Андреевич, (495) 685-10-32, мест. тел. 3-41, [paraev@niichimmash.ru](mailto:paraev@niichimmash.ru), финансовые вопросы: тел/факс: Козина Елена Георгиевна, (495) 685-19-01, мест. тел. 3-40, [kozinaeg@niichimmash.ru](mailto:kozinaeg@niichimmash.ru)

Руководитель «НОАЛ НК НИИХИММАШ»



В.А. Бобров