



ООО "Нова-Спектр"

Тип компании	Микро
Отрасль	Другие производства, кластеры и консорциумы
Адрес	г Пермь, ул Николая Островского, д 69, помещ 1
Телефон	+7 (342) 20-20-757
Официальный сайт	nova-spektr.ru
Электронная почта	nova-spektr@mail.ru

Название продукции

Неразрушающий контроль и техническая диагностика. Испытательная лаборатория (рентгенофлуоресцентный анализ).

Название продукции

- Услуги неразрушающего контроля физическими методами
- Анализ металла рентгенофлуоресцентным способом

Краткое описание продукции

ОБЪЕКТЫ КОНТРОЛЯ

1. Объекты котлонадзора.

1.1. Паровые и водогрейные котлы.

1.2. Водогрейный и пароводогрейные 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 свыше 115°C.

1.5. Котлы передвижных и транспортабельных установок.

1.6. Котлы паровые и жидкостные, работающие с высокотемпературными органическими и неорганическими теплоносителями.

1.8. Трубопроводы пара и горячей воды.

- 1.9. Сосуды, работающие под избыточным давлением пара, газов, жидкостей.
- 1.10. Баллоны, предназначенные для сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов.
- 1.11. Цистерны и бочки для сжатых и сжиженных газов.
- 1.12. Цистерны и сосуды для сжатых, сжиженных газов, жидкостей и сыпучих тел, в которых избыточное давление создается периодически для их опорожнения.
- 2. Системы газоснабжения (газораспределения):
 - 2.1. Наружные газопроводы.
 - 2.1.1. Наружные газопроводы стальные.
 - 2.2. Внутренние газопроводы стальные.
 - 2.3. Детали и узлы, газовое оборудование.
- 3. Подъемные сооружения:
 - 3.1. Грузоподъемные краны (только УК, ПВК, ВИК).
 - 3.2. Подъемники (вышки) (только УК, ПВК).
 - 3.7. Краны-трубоукладчики (только УК, ПВК) .
 - 3.8. Краны-манипуляторы (только УК, ПВК).
 - 3.10. Крановые пути (только УК, ПВК, ВИК).
- 6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности.
 - 6.4. Оборудование газонефтеперекачивающих станций.
 - 6.5. Газонефтепродуктопроводы.
 - 6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов.
- 8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:
- 11. Здания и сооружения (строительные объекты):
 - 11.1. Металлические конструкции (кроме: стальных конструкций мостов).

ВИДЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

- 1. Радиационный:

1.1. Радиографический.

1.1.1. Рентгенографический

2. Ультразвуковой:

2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.

2.2. Ультразвуковая толщинометрия.

6. Проникающими веществами:

6.1 Капиллярный.

8. Электрический.

11. Визуальный и измерительный.

Испытательная лаборатория:

7. Методы определения содержания элементов:

7.1. Спектральный анализ.

7.1.1. Рентгенофлуоресцентный анализ.

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International