

## Программы обучения, длительность и стоимость обучения

| № п/п | Наименование программы  | Продолжительность обучения (дней/часов) |          |       | Стоимость обучения (руб.) |          |                           |
|-------|---|---|----------|-------|---------------------------|----------|---------------------------|
|       |   | Первичное                               |          | Очер. | Первичное                 |          | Очередная проверка знаний |
|       |   | Теория                                  | Практика |       | Теория                    | Практика |                           |
| 1     | 2   | 3                                       | 4        | 5     | 6                         | 7        | 8                         |
| 1.1.  | Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (I)   | 40/320                                  | 40/320   | -     | 17000                     | 9000     | -                         |
| 1.2.  | Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (II)  | 18/144                                  | 22/176   | -     | 7600                      | 7000     | -                         |
| 1.3.  | Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (III)   | 7/56                                    | 10/80    | -     | 6000                      | 5500     | -                         |
| 2.1.  | Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (I)   | 38/304                                  | 62/496   | -     | 12000                     | 9000     | -                         |
| 2.2.  | Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (II)  | 22/176                                  | 28/224   | -     | 7000                      | 7000     | -                         |
| 2.3.  | Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (III)   | 10/80                                   | 10/80    | -     | 5500                      | 5500     | -                         |
| 3.    | Контроль качества продукции в области неразрушающего контроля:  |   |          |       |                           |          |                           |
| 3.1.  | Ультразвуковой метод<br>- I или II уровень квалификации   | 7.25/58                                 | 2.75/22  | -     | 16500                     |          | -                         |
| 3.2.  | Визуальный и измерительный метод<br>- I или II уровень квалификации                                   | 3.75/30                                 | 1.25/10  | -     | 12700                     |          | -                         |
| 3.3.  | Радиационный метод<br>- I или II уровень квалификации   | 5.5/44                                  | 5/40     | -     | 15600                     |          | -                         |
| 3.4.  | Электрический метод<br>- I или II уровень квалификации  | 3.75/30                                 | 1.25/10  | -     | 12700                     |          | -                         |
| 3.5.  | Вибродиагностический метод<br>- I или II уровень квалификации   | -                                       | -        | -     | 7000                      |          | -                         |
| 4.    | Контроль качества продукции в области неразрушающего контроля. Продление срока действия квалификации: |   |          |       |                           |          |                           |
| 4.1.  | Ультразвуковой метод<br>- I уровень квалификации  | -                                       | -        | -     | 9900                      |          | -                         |
|       | - II уровень квалификации   | 4.78/38                                 | 0.25/2   | -     | 9900                      |          | -                         |
| 4.2.  | Визуальный и измерительный метод<br>- I уровень квалификации  | -                                       | -        | -     | 9900                      |          | -                         |
|       | - II уровень квалификации   | 1.8/15                                  | 0.125/1  | -     | 9900                      |          | -                         |
| 4.3.  | Радиационный метод<br>- I уровень квалификации  | -                                       | -        | -     | 9900                      |          | -                         |
|       | - II уровень квалификации   | 4.5/36                                  | 0.5/4    | -     | 9900                      |          | -                         |
| 4.4.  | Электрический метод<br>- I уровень квалификации   | -                                       | -        | -     | 9900                      |          | -                         |
|       | - II уровень квалификации   | 1.8/15                                  | 0.25/2   | -     | 9900                      |          | -                         |
| 4.5.  | Вибродиагностический метод<br>- I уровень квалификации  | -                                       | -        | -     | 9900                      |          | -                         |
|       | - II уровень квалификации   | 1.8/15                                  | 0.25/2   | -     | 9900                      |          | -                         |
| 5.    | Контроль качества продукции в области неразрушающего контроля. Расширение области аттестации          | 4.5/36                                  | 1/8      | -     | 9000                      |          | -                         |

|   |  |         |         |   |       |   |
|---|--|---------|---------|---|-------|---|
| 6.  | Контроль качества продукции в области неразрушающего контроля. Ресертификация срока действия квалификации:                             |         |         |   |       |   |
| 6.1.  | Ультразвуковой метод   |         |         |   |       |   |
|   | - I уровень квалификации   | -       | -       | - | 10800 | - |
|   | - II уровень квалификации  | 4.75/38 | 0.25/2  | - | 10800 | - |
| 6.2.  | Визуальный и измерительный метод   |         |         |   |       |   |
|   | - I уровень квалификации   | -       | -       | - | 10800 | - |
|   | - II уровень квалификации  | 1.8/15  | 0.125/1 | - | 10800 | - |
| 6.3.  | Радиационный метод   |         |         |   |       |   |
|   | - I уровень квалификации   | -       | -       | - | 10800 | - |
|   | - II уровень квалификации  | 4.5/36  | 0.5/4   | - | 10800 | - |
| 6.4.  | Электрический метод  |         |         |   |       |   |
|   | - I уровень квалификации   | -       | -       | - | 10800 | - |
|   | - II уровень квалификации  | 1.8/15  | 0.125/1 | - | 10800 | - |
| 6.5.  | Вибродиагностический метод   |         |         |   |       |   |
|   | - I уровень квалификации   | -       | -       | - | 10800 | - |
|   | - II уровень квалификации  | 1.8/15  | 0.125/1 | - | 10800 | - |
| 7.  | Контроль качества продукции в области неразрушающего контроля. Повторная сдача квалификационного экзамена по неразрушающему контролю   | 1/8     | -       | - | 4000  | - |
| 8.  | Контроль качества продукции в области неразрушающего контроля. Дополнительные консультационные занятия для подготовки к сдаче экзамена | 1/8     | -       | - | 1500  | - |
| <b>Примечание:</b> стоимость каждого объекта контроля-2500 рублей. Объекты контроля: 1.- объекты котлонадзора; 2- системы газоснабжения (газораспределения); 3.- подъемные сооружения; 4.- объекты горнорудной промышленности; 5 – объекты угольной промышленности; 6 - оборудование нефтяной и газовой промышленности; 7 - оборудование металлургической промышленности; 8 - оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств. |  |         |         |   |       |   |

**Условные обозначения:** (I) – новая подготовка; (II) – переподготовка; (III) – повышение квалификации.