|  |  |
| --- | --- |
|  | **Неразрушающие виды (методы) НК:** |
|  |  | 1. **Радиационный:**
 |
|  |  |  | * 1. Рентгенографический.
 |
|  |  |  | * 1. Гаммаграфический.
 |
|  |  | 1. **Ультразвуковой:**
 |
|  |  |  | * 1. Ультразвуковая дефектоскопия.
 |
|  |  |  | * 1. Ультразвуковая толщинометрия.
 |
|  |  | 1. **Акустико-эмиссионный.**
 |
|  |  | 1. **Магнитный:**
 |
|  |  |  | * 1. Магнитопорошковый.
 |
|  |  |  | * 1. Магнитографический.
 |
|  |  |  | * 1. Феррозондовый.
 |
|  |  |  | * 1. Эффект Холла.
 |
|  |  |  | * 1. Магнитной памяти металла.
 |
|  |  | 1. **Вихретоковый.**
 |
|  |  | 1. **Проникающими веществами:**
 |
|  |  |  | * 1. Капиллярный.
 |
|  |  |  | * 1. Течеискание.
 |
|  |  | 1. **Вибродиагностический.**
 |
|  |  | 1. **Электрический.**
 |
|  |  | 1. **Тепловой.**
 |
|  |  | 1. **Оптический.**
 |
|  |  | 1. **Визуальный и измерительный.**
 |