|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **СП 2.6.1.2612-10**  **Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)**  Радиационная безопасность персонала, населения и окружающей среды зависит от соблюдение основные принципов радиационной безопасности (обоснование, оптимизация, нормирование) и требования радиационной защиты.   **Начните работу прямо сейчас!** |  |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | |  | | --- | | Наш адрес:  623418, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 97  тел (3439) 37-09-90.  факс**:** (3439) 37-03-90  E-mail: [mail\_05@66.rospotrebnadzor.ru](mailto:mail_05@66.rospotrebnadzor.ru)  Контактная информация: отдел экспертиз условий труда  Тел (3439) 37-06-75, 37-06-22 |  |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | **Радиационная гигиена**   |  | | --- | | Каменск-Уральский филиал «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» |  |  | | --- | |  | |
| **Каменск-Уральский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» оказывает услуги по разделу «Радиационная гигиена»**   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   **Лабораторные исследования:**   * Проведение гигиенической оценки эксплуатации источников ионизирующего излучения * Проведение измерений МЭД (мощности экспозиционной дозы) * Проведение измерений в зданиях ЭРОА радона * Проведение измерений защиты на объектах контроля * Проведение радиационного контроля металлолома (автомобиль) * Проведение радиационного контроля металлолома (ж/д вагон) * Проведение дозиметрических измерений спецтранспорта * Проведение радиометрии поверхностного загрязнения * Проведение измерений плотности потока радона с поверхности грунта * Проведение радиометрии радона в воздухе (мгновенные измерения) | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   **Обследования**   * Проведение обследования предприятий на соответствие санитарным правилам по заявке юридического лица, индивидуального предпринимателя  |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   **Санитарно-эпидемиологические экспертизы:**   * Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз на условия работ с источниками ионизирующего излучения * Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы проектов размещения радиологического оборудования  |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   **Консультирование**   * Оказание консультационных услуг по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия населения, выполнения работ, оказания услуг, связанные с источниками ионизирующего излучения  |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   **Подготовка документов**   * Издание и реализация методических, нормативных, информационных и иных печатных, электронных материалов по вопросам обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, выполнения работ, связанных с источниками ионизирующего излучения | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   **СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности»**  **1.3. Правила распространяются на всех юридических и физических лиц, осуществляющих:**  **- проектирование, добычу, производство, хранение, использование, транспортирование радиоактивных веществ и других источников ионизирующего излучения (ИИИ);**  **- сбор, хранение, переработку, транспортирование и захоронение радиоактивных отходов;**  **- монтаж, ремонт и наладку приборов, установок и аппаратов, действие которых основано на использовании ионизирующего излучения, и устройств, генерирующих ионизирующее излучение;**  **- радиационный контроль техногенных ИИИ.**  **Правила также распространяются на юридических и физических лиц, от деятельности которых зависит уровень облучения людей природными ИИИ, и организации, выполняющие работы на территории, загрязненной радиоактивными веществами.** |