

**Общество с ограниченной ответственностью «Информационно – консультационный учебный центр дополнительного профессионального образования «Профстандарт» (ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»)** 183038 г. Мурманск, ул. Капитана Егорова, д.14, офис 229; Тел./факс: 8(8152) 25-72-73

**Разъяснения для слушателей о повышении квалификации в области радиационной безопасности**

Обучение по радиационной безопасности должны проходить сотрудники, указанные в статье 14 Закона РФ № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения» от 9 января 1996 года, а именно**: руководители, исполнители работ, специалисты служб производственного контроля, другие лица, постоянно или временно выполняющие работы с источниками ионизирующего излучения. Повышение квалификации по радиационной безопасности и дозиметрическому контролю потребуется сотрудникам, назначенным ответственными за эти вопросы в организации – это заместители руководителя, главного инженера**

Однако Закон № 3-ФЗ и СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)" не устанавливают конкретную периодичность такого обучения. Поэтому работодателю остается руководствоваться методическими рекомендациями МР 30-844-2001 «Организация обучения персонала и порядок проведения аттестационной проверки знаний по радиационной безопасности на предприятиях Минатома России» в пункте 8.8, где указано, что повышение квалификации данных категорий сотрудников в течение трудовой биографии должно проходить не реже, чем раз в пять лет.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Название программы дополнительного профессионального образования/**  **периодичность обучения** | **Название программы и количество часов в соответствии с нормативно – правовым актом** | **Кому необходимо обучение и периодичность обучения**  **в соответствии с нормативно – правовым актом** |
| 1. | **- «Обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль»;**  **2. «Организация производственного радиационного контроля»;**  **3. «Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль»;**  **4. «Ответственный за радиационную безопасность»;**  **5. «Радиационная безопасность: концепция, нормы и правила, контроль»;**  **6. «Радиационная гигиена»;**  **7. «Радиационно-гигиеническая паспортизация организаций и территорий»;**  **8. Требования к обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками ионизирующего излучения»** | **72 часа**/  **методические рекомендации**  **п. 8.8 МР 30-844-2001 «Организация обучения персонала и порядок проведения аттестационной проверки знаний по радиационной безопасности на предприятиях Минатома России»** | 1. Руководители  исполнители работ, специалисты служб производственного контроля, другие лица, постоянно или временно выполняющие работы с источниками ионизирующего излучения, ответственные за радиационную безопасность в организации – зам. руководителя, главный инженер –  **1 раз в 5 лет**;  2. Руководители и ведущие специалисты в области радиационной безопасности и радиационного контроля, руководители и инженерно-технический персонал структурных подразделений –  **1 раз в 3 года**  3. Оперативный и ремонтный персонал – **1 раз в год**  4. Рабочие (кроме оперативного и ремонтного персонала), служащие – **1 раз в 3 года** |

**Директор ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт» А.Ю. Шульженко**