**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ**

**ГЛАВНОГО СПЕЦИАЛИСТА ОТДЕЛА ПО НОРМАТИВНОМУ СОПРОВОЖДЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ**

 (наименование профессионального стандарта)

|  |
| --- |
| Государственный комитет промышленной безопасности Республики УзбекистанГород Ташкент Ц-14, дом 27, 100011, Тел.: +(99871) 244-23-53, faks: +(99871) 244-21-22,www.scis.uz, e-mail: info@scis.uz, scis@exat.uz. |

 Регистрационный

 Реквизиты утверждающей организации номер МЗиТО

**Раздел I. Общие сведения**

M01.004

 24.084

С04.015

|  |
| --- |
| Нормативное сопровождение и организация профессиональной подготовки кадров Специально уполномоченного органа государственного регулирования безопасности использования атомной энергии  |

(наименование вида профессиональной деятельности)

 Код по

 дескриптору

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Осуществление нормативного сопровождения и организации профессиональной подготовки кадров сфере обеспечения радиационной и ядерной безопасности |

Группа занятий по НСКЗ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1120 | Главный специалист |  |  |

 (код НСКЗ) (наименование группы) (код НСКЗ) (наименование группы)

Виды экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 84 | Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение |
| 84.1 | Государственное управление общего характера; социально-экономическое управление |
| 84.11 | Государственное управление общего характера |
| 84.11.1 | Деятельность республиканских органов государственной власти и управления |

(код ОКЭД) (наименование вида экономической деятельности)

**II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)**

|  |  |
| --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | Трудовые функции |
| Код по реестру | Наименование | Уровень квалифика-ции по НРК и/или ОРК | Наименование | Код по реестру | Уровень (подуровень) квалификации по НРК и/или ОРК |
| А | Организация разработки нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования по вопросам обеспечения радиационной и ядерной безопасности | 6 | Организация разработки в установленном порядке нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования в сферах радиационной и ядерной безопасности |  А/01.6 | 6 |
| Организация принятия в установленном порядке нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования в сферах радиационной и ядерной безопасности | А/02.6 | 6 |
| В | Организация повышения квалификации специалистов, осуществляющих деятельность в сферах радиационной и ядерной безопасности | 6 | Организация системного обучения, подготовки и переподготовки специалистов Департамента в сфере радиационной и ядерной безопасности в соответствии с международными требованиями, в том числе с привлечением международных специализированных институтов и организаций |  В/01.6 | 6 |
| Участие в организации повышения квалификации специалистов, осуществляющих деятельность в сфере радиационной и ядерной безопасности | В/02.6 | 6 |

**III.Характеристика обобщенных трудовых функций**

**3.1. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация разработки нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования по вопросам обеспечения радиационной и ядерной безопасности | Код | А | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименование должностей, профессий | Главный специалист отдела нормативному сопровождению и организации профессиональной подготовки кадров |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее техническое образование (бакалавр или магистр)  |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет работы в области государственного надзора за обеспечением радиационной и ядерной безопасности, государственного регулирования безопасности использования атомной энергии, подготовки и переподготовки кадров. |
| Особые условия допуска к работе | К работе допускаются лица, прошедшие проверку знаний (аттестацию) по законодательства в области обеспечения радиационной и ядерной безопасности.Соблюдение требований законодательства при работе с информацией, отнесенной к государственным секретам и конфиденциальной информацией. |
| Другие характеристики | - |

3.1.1. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация разработки нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования по вопросам обеспечения радиационной и ядерной безопасности | Код | А/01.6 | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Обеспечение разработки в установленном порядке нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования в сферах радиационной и ядерной безопасности; |
| Организация нормотворческой деятельности в Департаменте |
| Организация разработки и принятия планов работ и сетевых графиков разработки нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования в сферах радиационной и ядерной безопасности; |
| Привлечение организаций научно-технической поддержки для разработки нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования в сферах радиационной и ядерной безопасности |
| Необходимые умения | Выработка предложений по совершенствованию законодательства в сферах радиационной и ядерной безопасности. |
| Нормотворческая деятельность |
| Организаторские и управленческие умения, связанные с руководством работ |
| Критический анализ состояния законодательства в сфере радиационной и ядерной безопасности. |
| Необходимые знания | [Конституция](http://lex.uz/docs/35869), нормативно-правовые акты и нормативные документы в области технического регулирования в области радиационной и ядерной безопасности |
| Порядок разработки, принятия и введения в действие нормативных документов |
| Другие характеристики | - |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация принятия в установленном порядке нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования в сферах радиационной и ядерной безопасности | Код | А/02.6 | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Обеспечение принятия в установленном порядке нормативно-правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования в сферах радиационной и ядерной безопасности |
| Организация утверждения и введения в действие норм и правил в области использования атомной энергии |
| Необходимые умения | Выработка предложений по совершенствованию законодательства в сферах радиационной и ядерной безопасности. |
| Нормотворческая деятельность |
| Организаторские и управленческие умения, связанные с руководством работ |
| Критический анализ состояния законодательства в сферах радиационной и ядерной безопасности. |
| Необходимые знания | [Конституция](http://lex.uz/docs/35869), нормативно-правовые акты и нормативные документы в области технического регулирования в области радиационной и ядерной безопасности |
| Порядок разработки, принятия и введения в действие нормативных документов |
| Другие характеристики | - |

3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование |  Организация повышения квалификации специалистов, осуществляющих деятельность в сферах радиационной и ядерной безопасности | Код | В | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименование должностей, профессий | Главный специалист отдела нормативному сопровождению и организации профессиональной подготовки кадров |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее техническое образование (бакалавр или магистр)  |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет работы в области государственного надзора за обеспечением радиационной и ядерной безопасности, государственного регулирования безопасности использования атомной энергии, подготовки и переподготовки кадров. |
| Особые условия допуска к работе | К работе допускаются лица, прошедшие проверку знаний (аттестацию) по законодательства в области обеспечения радиационной и ядерной безопасности.Соблюдение требований законодательства при работе с информацией, отнесенной к государственным секретам и конфиденциальной информацией. |
| Другие характеристики | - |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация системного обучения, подготовки и переподготовки специалистов Департамента в сфере радиационной и ядерной безопасности в соответствии с международными требованиями, в том числе с привлечением международных специализированных институтов и организаций. | Код | В/01.6 | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Обеспечение системного обучения, подготовки и переподготовки специалистов Департамента в сфере радиационной и ядерной безопасности в соответствии с международными требованиями, в том числе с привлечением международных специализированных институтов и организаций |
| Обеспечение разработки и принятия программ обучения, подготовки и переподготовки специалистов Департамента в сфере радиационной и ядерной безопасности |
| Обеспечение прохождения проверки знаний и аттестации специалистов Департамента после прохождения ими обучения, подготовки и переподготовки в области радиационной и ядерной безопасности |
| Орагнизация привлечения международных экспертов и специалистов в процесс обучения, подготовки и переподготовки специалистов Департамента |
| Необходимые умения | Выработка предложений по совершенствованию программ и методов обучения, подготовки и переподготовки специалистов Департамента в сфере радиационной и ядерной безопасности |
| Организаторские и управленческие умения, связанные с руководством работ |
| Критический анализ состояния обучения, подготовки и переподготовки специалистов Департамента. |
| Необходимые знания | [Конституция](http://lex.uz/docs/35869), нормативно-правовые акты и нормативные документы в области технического регулирования в области радиационной и ядерной безопасности |
| Программы и методы обучения, подготовки и переподготовки в сфере радиационной и ядерной безопасности  |
| Другие характеристики | - |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Участие в организации повышения квалификации специалистов, осуществляющих деятельность в сфере радиационной и ядерной безопасности | Код | В/02.6 | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Обеспечение принятия участия работников Департамента в процессе организации повышения квалификации специалистов, осуществляющих деятельность в сфере радиационной и ядерной безопасности |
| Проведение учебных занятий для специалистов министерств и ведомств в области радиационной и ядерной безопасности |
| Обеспечение организации международных и национальных учебных мероприятий в сфере радиационной и ядерной безопасности, в том числе совместно с международными организациями и привлечением международных экспертов |
| Необходимые умения | Организаторские и управленческие умения, связанные с руководством работ |
| Вести учебные занятия |
| Готовить презентационные материалы |
| Оценка знаний специалистов |
| Необходимые знания | Конституция, нормативно-правовые акты и нормативные документы в области технического регулирования в области радиационной и ядерной безопасности |
| Работа с орг.техникой, необходимой для проведения лекций и учебных мероприятий |
| Другие характеристики | - |

**IV. Сведения об организациях-разработчиках профессионального стандарта**

**4.1. Ответственная организация – разработчик**

|  |
| --- |
|  Государственный комитет промышленной безопасности Республики Узбекистан. |
| (наименование организации) Гулямов Бахтиёр Вахабович |
| (должность и ФИО руководителя) (подпись) |

**4.2. Наименования организаций – разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Государственный комитет промышленной безопасности Республики Узбекистан. |
|  |  |

**4.3. Решение Совета по профессиональным квалификациям**

 (наименование Совета)

|  |  |
| --- | --- |
| № |  Содержание решения |
|  |  |