

1. Наименование квалификации:

Оператор хранилища отработанного ядерного топлива (3 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

24.00700.01

3. Уровень (подуровень квалификации):

3

4. Область профессиональной деятельности:

5. Вид профессиональной деятельности:

6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации:

7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:

8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт	Оператор хранилища отработанного ядерного топлива Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 07 апреля 2014 г. №210н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код	Наименование трудовой функции профессиональной	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения
A/01.3	Ведение процессов приемки и размещения отработанного ядерного топлива на "сухое" хранение, участие в проведении подъемно-транспортных и перегрузочных технологических операций с отработанным				

	ядерным топливом				
A/02.3	Ведение технологических процессов или отдельных операций с отработанным топливом, радиоактивными отходами в процессе "сухого" хранения отработанного ядерного топлива				
A/03.3	Эксплуатация и контроль работы оборудования "сухого" хранилища отработанного ядерного топлива				
A/04.3	Обеспечение безопасного проведения всех технологических процессов "сухого" хранения отработанного ядерного топлива				

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и т. п.	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
1. Оператор исследовательской горячей камеры, ЕТКС, выпуск 73, "Специальные производства", часть 3, раздел 4 "Радиохимическое производство"; выпуск 9, § 351 – 355 2. Оператор "горячей" камеры, ЕТКС, выпуск 73, "Специальные производства", часть 3, раздел 4 "Радиохимическое производство"; выпуск 9, § 2 3. Оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, ЕТКС, выпуск 73, "Специальные производства", часть 3, раздел 4 "Радиохимическое производство"; выпуск 9, § 7			

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости - направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые	
--	--

требования, возможные варианты):	
Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):	
Неформальное образование и самообразование (возможные варианты):	

12. Особые условия допуска к работе:

Лица не моложе 18 лет

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы:

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1. Документ, подтверждающий наличие среднего общего образования

2. Свидетельство о профессии рабочего

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих