

1. Наименование квалификации:

Руководитель производственно-технической деятельности организации атомной энергетики (6 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

24.10700.05

3. Уровень (подуровень квалификации):

6

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	Специалист по производственно-техническому обеспечению организации атомной энергетики Приказ Минтруда России от 24.08.2020 № 520н
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
E/01.6	Управление технической документацией в организации атомной энергетики				
E/02.6	Организация технического учета и отчетности по производственно-технической деятельности организации атомной энергетики				

E/03.6	Контроль выполнения планов производственно-технической деятельности организации атомной энергетики и мероприятий по внедрению цифровых технологий				
--------	---	--	--	--	--

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)
Начальник производственно-технического отдела, ЕКС			

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:

-

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 высшего образования – бакалавриат по профилю подтверждаемой квалификации
2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее трех лет в области использования атомной энергии, включая производственно-техническое обеспечение деятельности организации атомной отрасли
ИЛИ
1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильного технического) - бакалавриат
2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования - программы профессиональной переподготовки в области использования атомной энергии, включая производственно-техническое обеспечение деятельности организации атомной отрасли
3. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее трех лет в области использования атомной энергии, включая производственно-техническое обеспечение деятельности

