

1. Наименование квалификации:

Руководитель подразделения инспекций и контроля обеспечения безопасности атомной электростанции (6 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

24.07100.07

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	Инспектор в атомной энергетике Приказ Минтруда России от 24.12.2015 № 1127н
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
D/01.6	Организация контроля деятельности подразделений и должностных лиц по обеспечению безопасности и предупреждению нарушений в работе АС				
D/02.6	Организация контроля внедрения нормативной документации и анализа				

	соответствия производственной документации нормативной документации по безопасности АС				
D/03.6	Проведение анализа состояния и тенденций безопасности АС, выработка рекомендаций по совершенствованию деятельности по обеспечению безопасности АС				
D/04.6	Организация деятельности подчиненного подразделения по контролю обеспечения безопасности АС и охраны труда				

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)
ЕКС: Начальник технической инспекции Начальник отдела (бюро, группы) (в промышленности) Начальник отдела промышленной безопасности Руководитель службы охраны труда Начальник отдела контроля обеспечения безопасности			

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 – специалитет, магистратура по профилю подтверждаемой квалификации
--

2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования – программы повышения квалификации по профилю подтверждаемой квалификации
---

3. Документы, подтверждающие опыт работы не менее 6 лет в области контроля обеспечения безопасности при эксплуатации атомной электростанции
---