

1. Наименование квалификации:
Управляющий полным циклом эксплуатации атомной электростанции (8 уровень квалификации)
2. Номер квалификации:
24.08800.09
3. Уровень (подуровень квалификации):
8
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 (инженер) по эксплуатации и руководству эксплуатацией блока (блоков) атомной электростанции Приказ Минтруда России от 18.01.2019 № 27н
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
I/01.8	Контроль эксплуатации, проведения ремонта и технического обслуживания и руководство работами по инженерной поддержке, модернизации и реконструкции оборудования, технологических				

	систем, зданий и сооружений атомной электростанции				
I/02.8	Контроль проведения работ по обеспечению ядерной, радиационной, пожарной, промышленной и экологической безопасности атомной электростанции, в том числе при обеспечении хранения, перемещения, учета и контроля ядерных материалов				
I/03.8	Организация реализации программы обеспечения качества и плана мероприятий по обеспечению качества для атомной электростанции				
I/04.8	Общее руководство охраной труда на атомной электростанции				
I/05.8	Управление подчиненным персоналом атомной электростанции				
I/06.8	Контроль выполнения мероприятий по предотвращению и управление работами по ликвидации аварий на атомной электростанции, отказов и нарушений в работе атомной электростанции				

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)
Главный инженер, 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 - специалитет, магистратура по профилю подтверждаемой квалификации
2. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее восьми лет на руководящих должностях атомной электростанции, в том числе не менее четырех лет в должностях не ниже заместителя начальника реакторного цеха или турбинного цеха, или реакторно-турбинного цеха, или электрического цеха атомной электростанции или начальника смены (дежурного диспетчера) атомной электростанции, или начальника смены очереди атомной электростанции, или не менее двух лет в должности заместителя (первого заместителя) главного инженера атомной электростанции по эксплуатации
ИЛИ
1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования - специалитет, магистратура (непрофильное, техническое).
2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности
3. Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее восьми лет на руководящих должностях атомной электростанции, в том числе не менее четырех лет в должностях не ниже заместителя начальника реакторного цеха или турбинного цеха, или реакторно-турбинного цеха, или электрического цеха атомной электростанции или начальника смены (дежурного диспетчера) атомной электростанции, или начальника смены очереди атомной электростанции, или не менее двух лет в должности заместителя (первого заместителя) главного инженера атомной электростанции по эксплуатации