

1. Наименование квалификации:

Руководитель проекта в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем с использованием нанотехнологий (7 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

40.03400.02

3. Уровень (подуровень квалификации):

7

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 проектному управлению в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем с использованием нанотехнологий Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «25» сентября 2014 г. №658н
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
В/01.7	Инициирование проекта в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем с использованием нанотехнологий				
В/02.7	Планирование стадий и				

	составляющих проекта в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем с использованием нанотехнологий				
В/03.7	Руководство управлением проектом в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем с использованием нанотехнологий				
В/04.7	Анализ и регулирование выполнения проекта в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем с использованием нанотехнологий				
В/05.7	Закрытие проекта в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем с использованием нанотехнологий				

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)
–			

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 не ниже уровня специалитета и магистратуры по одному из направлений: «Электроника и микроэлектроника»; «Электроника и наноэлектроника»; «Нанотехнологии и микросистемная техника»; «Организация и управление наукоемкими производствами»

2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее двух лет в качестве администратора/менеджера проекта

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета и магистратуры

2. Документ о профессиональной переподготовке, подтверждающий освоение квалификации специалиста в области разработки и постановки производства полупроводниковых приборов и систем

3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее двух лет в качестве администратора/менеджера проекта