

1. Наименование квалификации:

Специалист по производственно-техническому обеспечению строительного производства (5-й уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

16.03200.01

3. Уровень (подуровень квалификации):

5

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 в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства Приказ Минтруда России от 27.11.2014 № 943н
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/01.5	Разработка документации по подготовке строительной площадки к началу производства работ				
В/02.5	Разработка проекта производства работ				
В/03.5	Определение потребности в				

	материально-технических и трудовых ресурсах				
В/04.5	Руководство разработкой и контроль выполнения организационно-технических и технологических мероприятий по повышению эффективности строительного производства				

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)
Инженер, ЕКС, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов архитектуры и градостроительной деятельности» Ведущий инженер, ЕКС, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»			

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 по направлению подготовки «Строительство» и (или) одной из специальностей: «Промышленное и гражданское строительство»; «Городское строительство и хозяйство»
ИЛИ
1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже бакалавриата
2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации
3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее двух лет в области строительства