

1. Наименование квалификации:

Инженер III категории по внедрению новой техники и технологии в литейном производстве (5 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

40.08200.05

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 по внедрению новой техники и технологий в литейном производстве Приказ Минтруда России от 22.10.2020 № 740н
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	Работы по пуску и наладке и испытания сложного оборудования литейного участка				
В/02.5	Анализ отечественного и зарубежного опыта, передовых достижений в технике и технологии литейного				

	производства				
В/03.5	Анализ технического уровня литейного производства и режима работы простого оборудования литейного участка				
В/04.5	Разработка новых технологических процессов получения простых отливок с учетом особенностей новой техники и технологий				
В/05.5	Разработка технических заданий на проектирование простой оснастки для оборудования литейного участка				

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 III категории Инженер по подготовке производства III категории Инженер-технолог III категории			

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:

ЕКС

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 среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по одной из специальностей: Технология машиностроения; Литейное производство черных и цветных металлов.

2. Документ, подтверждающий наличие не менее трех лет практического опыта работы техником в литейном производстве.

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (бакалавриат) по направлению подготовки: Машиностроение.