**Требования к профессиональным квалификациям «Специалист по обеспечению комплексного контроля производства наноструктурированных композиционных материалов»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование профессио­нальной квалификации** | **Уровень ПК** | **Возможные наименования должностей** | **Требования к образованию и обучению** | **Требования к опыту практической работы** | **Особые условия до­пуска к работе** |
| **03.00.128** | Специалист по обеспечению комплексного контроля производства наноструктурированных полимерных материалов | 6 | Инженер по качеству, Инженер-лаборант,Инженер по стандартизации | ВО – бакалавриатДополнительные профессио­нальные программы - програм­мы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки | Опыт практической работы о специальности, приобретенный в период обучения илиСтаж работы не менее 1 года на инженерно-технических должностях без квалификационной категории | Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации Сертификат организации о прохождении специальной подготовки или переподготовки для работы на технологическом оборудовании Инструктаж по охране труда |
| **03.00.129** | Специалист по обеспечению комплексного контроля производства наноструктурированных полимерных материалов | 7 | Начальник от­дела стандарти­зации | ВО - специалист, магистратураДополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки | Не менее 1 года работы по специальности на инженерно- технических должностях |
|  | Начальник отдела контроля качества, Начальник отдела технического контроля, Ведущий инженер по качеству | Не менее 3 лет работы по специальности на инженерно-технических должностях |