

## Требования к профессиональным квалификациям по профессиональному стандарту «Специалист по безопасности инновационной продукции nanoиндустрии»

(утв. приказом Минтруда России от 08 сентября 2017 г. № 665н)

Наименование профессиональной квалификации	Уровень ПК	Возможные наименования должностей	Требования к образованию и обучению	Требования к опыту практической работы	Особые условия допуска к работе
Специалист по лабораторно-техническому сопровождению работ по безопасности инновационной продукции nanoиндустрии	5	Техник Техник-лаборант	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена	-	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
Специалист по обеспечению безопасности производства инновационной продукции nanoиндустрии	6	Инженер Инженер по охране окружающей среды Инженер по охране труда	Высшее образование – бакалавриат Дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации по профилю деятельности	Не менее одного года работы по специальности на инженерно-технических должностях в области деятельности по исследованиям/испытаниям промышленной продукции	Инструктаж по охране труда.
Специалист по проведению оценки безопасности инновационной продукции nanoиндустрии	6	Младший научный сотрудник Научный сотрудник	Высшее образование – бакалавриат Дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации по профилю деятельности	Не менее одного года работы по специальности на инженерно-технических должностях в области деятельности по исследованиям/испытаниям продукции	
Специалист по нормативному и методическому обеспечению оценки и подтверждения безопасности инновационной продукции nanoиндустрии	7	Ведущий инженер Старший научный сотрудник Ведущий научный сотрудник	Высшее образование – специалитет, магистратура Дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации по профилю деятельности	-	
Специалист по организации работ по обеспечению безопасности инновационной продукции nanoиндустрии	7	Начальник направления/лаборатории (отдела)	Высшее образование - магистратура Дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации по профилю деятельности	Не менее пяти лет работы по специальности на инженерно-технических должностях в области деятельности по исследованиям/испытаниям продукции	