

Номер п/п	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом	Положения профессионального стандарта			Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристики и (при необходимости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории и должности/класса профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Специалист по организации разработки новых технологических процессов производства наногетероструктурных СВЧ-производства монолитных интегральных схем Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «03» февраля 2014 г. №69н	Инженер-технолог в области производства наногетероструктурных СВЧ-производства монолитных интегральных схем Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «03» февраля 2014 г. №69н	7	A/02.7	Разработка планов создания и модернизации технологических линий для освоения новых направлений в наногетероструктурной сверхвысокочастотной электронике	–	–	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета и магистратуры. по одному из направлений: «Электроника и микроэлектроника»; «Электроника и нанoeлектроника»; «Нанотехнологии и м	5 лет	–

A/03.7	Подготовка технического задания на проведение опытно-технологических работ по разработке новых технологических процессов производства сверхвысокочастотных монолитных интегральных схем	<p>микросистемная техника»; «Физическая электроника»</p> <p>ИЛИ</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже специалитета и магистратуры</p> <p>2. Документ о профессиональной переподготовке, подтверждающий освоение искомой квалификации</p>
D/01.7	Анализ конструкторской документации и технического задания на проведение опытно-технологических работ, оценка достижимости заданных параметров сверхвысокочастотных монолитных интегральных схем по выбираемой или заданной технологии	
D/03.7	Согласование принимаемых решений с представителями	

				заказчика, конструкторскими подразделениями, метрологической службой и другими смежными структурами организации					
			D/04.7	Управление командой по реализации опытно-технологических работ					