

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	Инженер по разработке и внедрению процессов формирования наноразмерных полупроводниковых структур (7 уровень квалификации)	Инженер-технолог в области производства наноразмерных полупроводниковых приборов и интегральных схем Приказ Минтруда России от 03.02.2014 года № 71н	7	A/03.7	Обеспечение технологического участка необходимым и оборудованием, расходными материалами	-	-	1. Документ о профессиональном образовании не ниже уровня магистратуры (специалитета) по одному из направлений подготовки: «Информатика и вычислительная техника»; «Электроника и микроэлектроника»; «Нанотехнологии и м	5 лет	Инженер-технолог (ЕКС)

			A/04.7	Разработка предложений по модернизации технологического процесса		<p>икросистемная техника» ИЛИ</p> <p>1. Документ о профессиональном образовании (уровня магистратуры или специалитета)</p> <p>2. Документ о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации</p>	
			A/05.7	Разработка рекомендаций по модернизации технологического оборудования и технологической оснастки на выпускаемую организацией продукцию			
			A/06.7	Разработка и реализация мероприятий по устранению причин брака выпускаемой продукции			
			B/01.7	Разработка технологических процессов и внедрение их в производство			
			B/02.7	Оптимизация параметров технологических операций			