Номер п/п	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты п рофессиональ ного стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации , в соответствии с профессионал ьным стандартом	Положения г код трудовой функции	профессионально наименование трудовой функции	дополнительн ые сведения (при необходи мости)	Квалификацио нное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионал ьного экзамена по со ответствующе й квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристик и (при необход имости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категори и должности/к ласса профессии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Инженер- технолог по изготовлению, сборке и корп усированию изделий «система в корпусе» (6 уровень квалификации )	Специалист по технологии производства систем в корпусе Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «19» сентября 2016 г. № 528н	6	A/01.6	Подготовка и тестирование кристаллов и компонентов изделия «система в корпусе»			1. Документ, п одтверждающи й наличие высшего образования не ниже уровня бакалавриата. по одному из направлений: «Электроника и микроэлектр оника»; «Электроника и наноэлектро ника»; «Конст руирование и технология электронных	5 лет	

A/02.6 A/03.6	Монтаж активной части схемы электронного изделия в общий корпус Контроль электрических	средств»; «Нан отехнологии и микросистемн ая техника»; «Информатик а и вычислите льная техника»
	параметров активной части схемы и трассировки к оммутационны х плат изделий «система в корпусе»	ИЛИ 1. Документ, п одтверждающи й наличие высшего образования не ниже уровня бакалавриата
A/04.6	Корпусирован ие схемы изделия «система в корпусе» и его проверка на герметичность	2. Документ о профессионал ьной переподготовк е по профилю подтверждаем ой квалификации
C/04.6	Изготовление пассивной части схемы и трассировки к оммутационны х плат изделий «система в корпусе»	